

# Industrial Plugs

산업용 플러그



태성전기산업주식회사

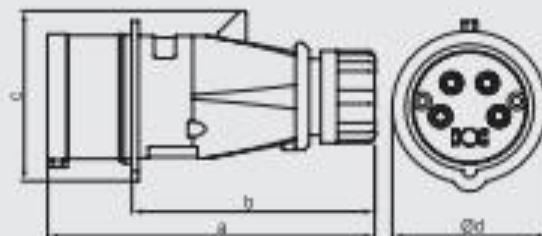
TAESUNG ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD

## 제품사진

A



## 외형 치수



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 - 500 V 100- 300 Hz	>50 - 500 V a. 300- 500 Hz
16	3	247	248	249		2168	2271
16	4	250	251	252	253	254	255
16	5	256	257	3	2014	2189	2243
32	3	259	260	261		2195	2341
32	4	262	263	264	265	266	267
32	5	268	269	4	2015	2244	2178

▲ IEC 44 CEE/IEC Plug, 나사형 단자, 커버일체형

## 제품설명

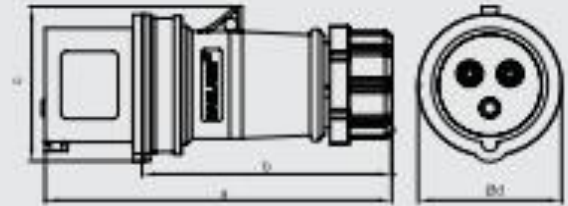
## 사용전압 및 외형 치수

외형 치수	I <sup>2</sup> t (A <sup>2</sup> s)	16			32		
		3	4	5	3	4	5
a		182	183	187	196	198	199
b		125.2	119.5	119.5	141	141	147
c		39	69.4	76	81	81	89.5
d		53	59	67	70	70	77
사용 케이블(mm)		1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5
Min - Max		-4	-4	-4	-10	-10	-10

## 제품사진



## 외형 치수



A



전류	극수	110 V 50 A, 60 Hz	230 V 50 A, 60 Hz	400 V 50 A, 60 Hz	500 V 50 A, 60 Hz	>50 - 500 V 100- 300-Hz	>50 - 500 V A, 300- 500 Hz
3P	3	1P	2P	3P	3P	3P	3P
3P+PE	4	2P	3P	4P	4P	4P	4P
3P+PE+N	5	3P	4P	5P	5P	5P	5P

▲ IEC 44 CEE / IEC Plug, 나사형 단자, 잠금장치/안전슬라이드 포함

16	3	147	148		
16	4			152	153
16	5			13	
32	3	159	160		
32	4			164	165
32	5			14	

## 제품설명

## 사용전압 및 외형 치수

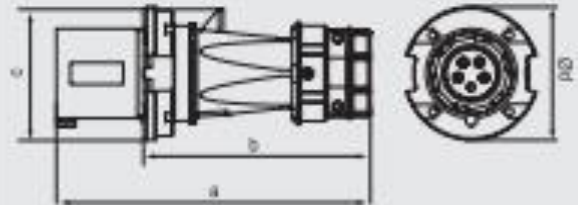
외형 치수	단위 (mm)	16			32		
		a	b	c	a	b	c
a		132.5	135.5	140.5	157.5	157.5	167.5
b		81	90	104	112	112	122
c		59	67.5	75.8	81	81	88
d		55	60	68	71.3	71.3	77.8
사용케이블 (mm)		1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5
Min - Max		-4	-4	-4	-18	-18	-10

## 제품사진

A



## 외형 치수



## 전류 극수



## 제품설명

▲ IEC 44 CEE / IEC Plug, 외부케이블그림, 내열성이 높은 컨택트 캐리어, 니켈 도금 점접

63	3	1226	1227	1228	
63	4	1229	1230	1231	1232
63	5	1233	1234	1235	

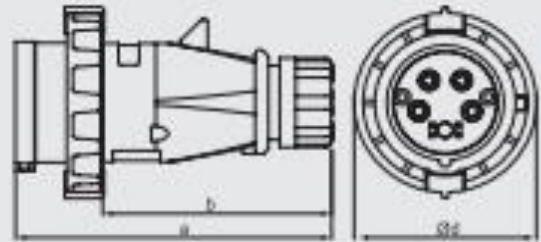
## 사용전압 및 외형 치수

외형 치수	1번용 (3P) 2번용 (4P)	63		
		3	4	5
a		230.3	230.3	230.3
b		172.3	172.3	172.3
c		100.7	100.7	100.7
d		102.5	102.5	102.5
사용케이블 (mm <sup>2</sup> )		6	6	6
Min - Max		-25	-25	-25

## 제품사진



## 외형 치수



A



## 전류 극수

110 V  
50 A, 60 Hz

230 V  
50 A, 60 Hz

400 V  
50 A, 60 Hz

500 V  
50 A, 60 Hz

>50 -  
500 V  
100-  
300 Hz

>50 -  
500 V  
A: 300-  
500 Hz

■ IP 67 CEE / IEC Plug, 나사형 단자, 커버일체형

16	3	277	278	279			
16	4	280	281	282	283	284	285
16	5	286	287	288			
32	3	289	290	291			
32	4	292	293	294	295	296	297
32	5	298	299	300			

## 제품설명

## 사용전압 및 외형 치수

외형 치수	단자 구멍 직경	16			32		
		3	4	5	3	4	5
	φ	14.2	14.4	14.7	19.6	19.6	19.8
	φ	47.2	102.5	102.5	124	124	128
	φ	70	70	87	94	94	101
사용케이블(mm)		1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5
Min - Max		-5	-4	-4	-10	-10	-10

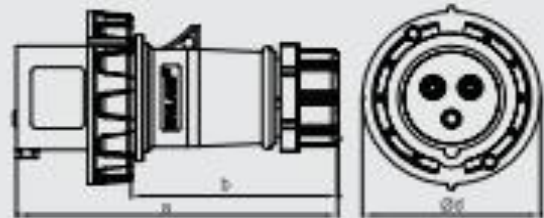


## 제품사진

A



## 외형 치수



110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 - 500 V 100- 300 Hz	>50 - 500 V a. 300- 500 Hz
2P 2W 2N 2G	2P 2W 2N 2G	2P 2W 2N 2G	2P 2W 2N 2G	2P 2W 2N 2G	2P 2W 2N 2G

전류 극수

IP 67 CEE / IEC Plug, 나사형 단자, 잠금장치/안전슬라이드 포함

## 제품설명

16 3	147a	148a	152a	153a
16 4			13a	
16 5				
32 3	159a	160a	164a	165a
32 4		163a	14a	
32 5				

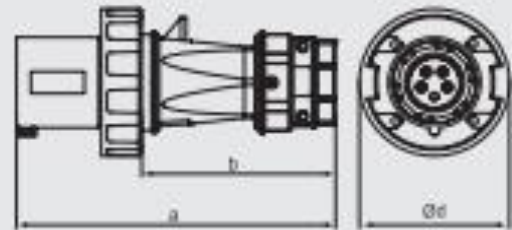
## 사용전압 및 외형 치수

		16			32		
	1번용 (A) 극수 (P)	3	4	5	3	4	5
외형 치수	A	180.5	126.5	180.5	157.5	157.5	167.5
	B	86	89	94	104	104	112
	C	72.5	78	87	93	94	100
사용케이블 (mm²)	1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5	2.5
	Min - Max	-4	-4	-4	-18	-18	-18

## 제품사진



## 외형 치수



A



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 ~ 500 V 100~ 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300~ 500 Hz
3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P
3P+PE	3P+PE	3P+PE	3P+PE	3P+PE	3P+PE	3P+PE	3P+PE

## 제품설명

IEC 67 CEE / IEC Plug, 나사형 단자, 잠금장치/안전슬라이드 포함

63	3	1570	1571	1572	
63	4	1108	1109	1110	1111
63	5	1112	1113	1114	2958
125	3	3399	3400		
125	4	1441	1442	1443	1444
125	5	1445	1446	1447	3173

## 사용전압 및 외형 치수

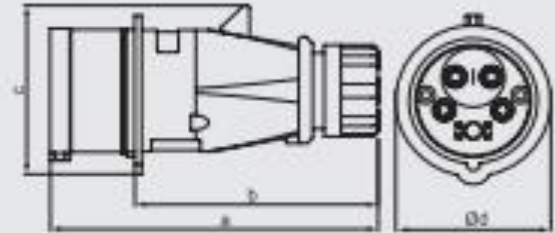
전류 (A)	극수 (P)	63	125
		3 4 5	3 4 5
외형 치수	a	148.2 148.2 148.2	201.1 201.1 201.1
	b	155.2 155.2 155.2	210 210 210
	d	112.2 112.2 112.2	131 131 131
사용 케이블 (mm²)		16 16 16	25 25 25
Min - Max		-25 -25 -25	-70 -70 -70

## 제품사진

A



## 외형 치수



전류	극수	110 V 50 A, 60 Hz	230 V 50 A, 60 Hz	400 V 50 A, 60 Hz	500 V 50 A, 60 Hz	>50 - 500 V 100- 300 Hz	>50 - 500 V A, 300- 500 Hz
1P	2P	3P	3P	3P	3P	3P	3P
2P	2P	2P	2P	2P	2P	2P	2P
3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P

▲ IP 44 CEE / IEC Plug, 나사형 단자, 통합 구조형

16	4	338	339
16	5	318	319
32	4	396	397
32	5	321	322

## 제품설명

## 사용전압 및 외형 치수

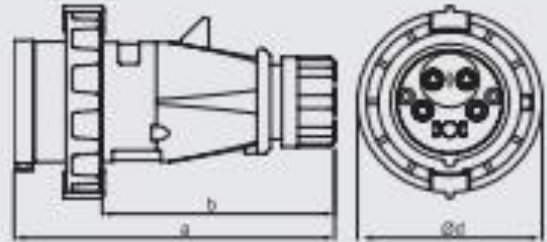
외형 치수	단자 구멍 직경 (mm)	16		32	
		4	5	4	5
a		143	147	186	189
b		193.5	193.5	181	185
c		69.8	76	81	88.5
d		59	67	73	77
사용 케이블(mm)		1.5	1.5	2.5	2.5
Min - Max		-8	-8	-10	-10



## 제품사진



## 외형 치수



A



110 V	230 V	400 V	500 V	>500 V	>500 V
50 ~ 60 Hz	50 ~ 60 Hz	50 ~ 60 Hz	50 ~ 60 Hz	500 V 100 ~ 300 Hz	500 V ~ 300 ~ 500 Hz
3P, 3P+N, 3P+N+PE	3P, 3P+N, 3P+N+PE	3P, 3P+N, 3P+N+PE	3P, 3P+N, 3P+N+PE	3P, 3P+N, 3P+N+PE	3P, 3P+N, 3P+N+PE

IP 67 CEE / IEC Plug, 나사형 단자, 통합 구조형

16	4	3338	3339
16	5		325
32	4	3340	3341
32	5	327	328

## 제품설명

## 사용전압 및 외형 치수

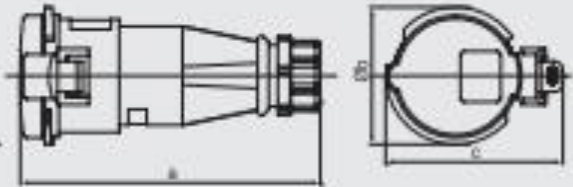
외형 치수	전류 (A) 극수 (P)	16		32	
		4	5	4	5
a		148	147	186	180
b		102.5	102.5	123	128
d		70	87	94	101
사용케이블 (mm²)		1.5	1.5	2.5	2.5
Min - Max		-6	-4	-10	-10

제품사진

A



외형 치수



110 V  
50 a. 60 Hz

230 V  
50 a. 60 Hz

400 V  
50 a. 60 Hz

500 V  
50 a. 60 Hz

>50 - 500 V  
100-300 Hz

>50 - 500 V  
a. 300-500 Hz

전류 극수

3P	3P	3P	3P	3P	3P
3L	3L	3L	3L	3L	3L
4L	4L	4L	4L	4L	4L
5L	5L	5L	5L	5L	5L

제품설명

▲ IP 44 CEE / IEC Connector, 나사형 단자, 통합 구조형

16	3	509	510	511		2441	2517
16	4	512	513	514	515	516	517
16	5	518	519	5	2026	2193	2495
32	3	521	522	523		2196	2674
32	4	524	525	526	527	528	529
32	5	530	531	6	2027	2245	2493

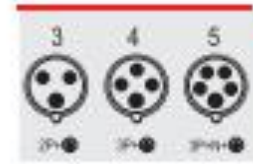
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	P (단자 간격)	16				32			
		3	4	5		3	4	5	
a		142	165	167		209	209	209	
b		60	68	74		60	62	62	
f		83	82	86		100	100	100	
사용케이블 (mm²)		1.5	1.5	1.5		2.5	2.5	2.5	
Min - Max		-4	-4	-4		-10	-10	-10	

제품사진



외형 치수



전류	극수	110 V 50 A, 60 Hz	230 V 50 A, 60 Hz	400 V 50 A, 50 Hz	500 V 50 A, 60 Hz	>50 ~ 500 V 100 ~ 300 Hz	>50 ~ 500 V A, 300 ~ 500 Hz
		3P, 3L, 3N, 3PE	3P, 3L, 3N, 3PE	3P, 3L, 3N, 3PE	3P, 3L, 3N, 3PE	3P, 3L, 3N, 3PE	3P, 3L, 3N, 3PE

제품설명

△ IEC 44 CEE / IEC Connector, 나선형 단자, 용합 구조형							
16	3	179	180	181			
16	4		193	194	195		
16	5			15			
32	3	121	122				
32	4		125	126	127		
32	5			16			

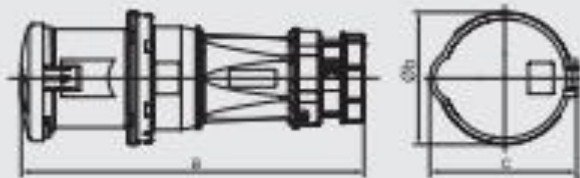
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전류(단자) (극수) (A)	16			32		
		3	4	5	3	4	5
a		181.5	186.5	188.5	170.2	170.2	181.5
b		50.5	67.5	75.5	81.5	81.5	88.5
c		81.5	90	96.5	103.5	103.5	109.5
사용케이블 (mm²)		1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5
Min - Max		-10	-8	-8	-10	-10	-10

제품사진



외형 치수



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 - 500 V 100- 300 Hz	>50 - 500 V a. 300- 500 Hz
		1P 2P 3P	1P 2P 3P	1P 2P 3P	1P 2P 3P	1P 2P 3P	1P 2P 3P

제품설명

▲ IP 44 CEE / IEC Connector, 나사형 단자, 잠금장치/안전슬라이드 포함

63	3	1236	1237	1238	
63	4	1239	1240	1241	1242
63	5	1243	1244	1245	

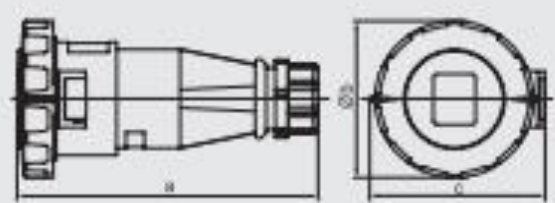
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전압 (V) 극수 (P)	63		
		3	4	5
사용케이블 (mm²) Min - Max	a	250	260	260
	b	95	95	95
	c	100	100	100

제품사진



외형 치수



A



110 V  
50 a. 60 Hz

230 V  
50 a. 60 Hz

400 V  
50 a. 60 Hz

500 V  
50 a. 60 Hz

>50 ~ 500 V  
100 ~ 300 Hz

>50 ~ 500 V  
a. 300 ~ 500 Hz

전류 극수

3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P
16	16	16	16	16	16	16
32	32	32	32	32	32	32

제품설명

44 67 CEE / IEC Connector, 나사형 단자, 통합 구조형							
16	3	539	540	541			
16	4	542	543	544	545	546	547
16	5	548	549	550			
32	3	551	552	553			
32	4	554	555	556	557	558	559
32	5	560	561	562			

사용전압 및 외형 치수

외형 치수	1선형 (3P) 극수 (P)	16			32		
		A	B	C	A	B	C
	a	146	146	172	212	212	218
	b	72	70	88	96	96	102
	d	80	80	90	98	98	105
사용케이블(mm²)		1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5
Min - Max		-4	-4	-4	-10	-10	-10



제품사진

A



외형 치수



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 ~ 500 V 100- 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300- 500 Hz
		3P 30 40 40	3P 30 30 30	3P 30 40 50	3P 15 15 15	3P 100 100 100	3P 25 25 25

제품설명

## E7 CEE / IEC Connector, 나사형 단자, 통합 구조형

16	3	179a	180a	181a	
16	4		193a	194a	195a
16	5			15a	
32	3	121a	122a		
32	4		125a	126a	127a
32	5			16a	

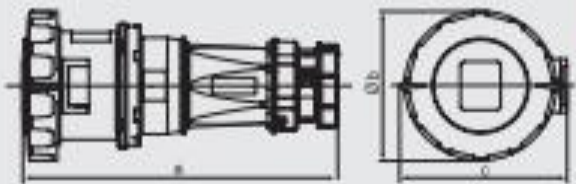
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	단자 극수	16			32		
		a	b	c	a	b	c
사용케이블(mm) Min - Max	a	144	149	154	179.4	170.4	181.6
	b	32.2	36	40	64	64	100
	c	81.2	87	94.5	108.5	100.5	107
사용케이블(mm) Min - Max	a	1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5
	b	-6	-6	-6	-10	-10	-10
	c						

제품사진



외형 치수



A



전류	극수	110 V 50 ± 60 Hz	230 V 50 ± 60 Hz	400 V 50 ± 60 Hz	500 V 50 ± 60 Hz	>50 ~ 500 V 100~ 300 Hz	>50 ~ 500 V ± 300~ 500 Hz
3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P
4P	4P	4P	4P	4P	4P	4P	4P
5P	5P	5P	5P	5P	5P	5P	5P

MIP 67 CEE / IEC Connector, 나사형 단자, 통합 구조형						
63	3	1573	1574	1575		
63	4	1115	1116	1117	1118	
63	5	1119	1120	1121	3352	

제품설명

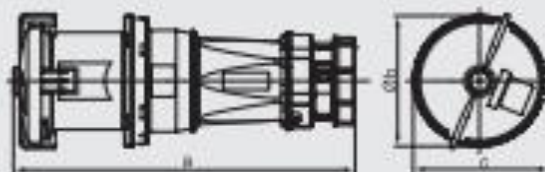
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	단자 구멍 직경	63		
		A	B	C
사용케이블 (mm²)	a	270	270	270
	b	113	113	113
	c	123	123	123
Min - Max		6	6	6
		-25	-25	-25

### 제품사진



## 외형 치수



전류 극수

110 V  
50 a. 60 Hz

230 V  
50 & 60 Hz

400 V  
50 a 60 Hz

500 V  
50  $\mu$ A 60 Hz

500 V  
100

900 V  
300

■ IP 67 / CE / EC Connector, 소프트 터치 프로세스, 외부 케이블 그림, 내열성이 높은 콘택트 캐리어 나사형

125	3	3389	3390		
125	4	1448	1449	1450	1451
125	5	1452	1453	1454	3174

## 제품설명

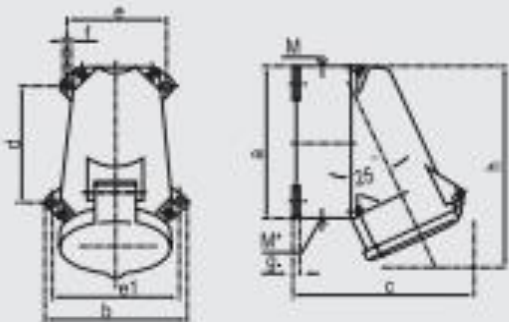
### 사용전압 및 외형 치수

수	1편수(최소) 2편수(최대)	125		
		3	4	5
외형 지수				
높	210	210	210	
몸	125	125	125	
다	125	125	125	
사용케이블(mm²)				
Min - Max	25 - 70	25 - 70	25 - 70	

제품사진



외형 치수



A



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 ~ 500 V 100- 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300 500 Hz
1P	2P	2P	2P	2P	2P	2P	2P
2P	3P	2P	2P	2P	2P	2P	2P
3P	4P	2P	2P	2P	2P	2P	2P
4P	5P	2P	2P	2P	2P	2P	2P

제품설명

IP 44 CEE/IEC Socket 고정형/벽부착형							
16	3	100	101	102		2169	2241
16	4	103	104	105	106	107	108
16	5	109	110	111	2000	2188	2199
32	3	1420	1421	1422	1426	3139	3134
32	4	1423	1424	1425	3152	1427	1428
32	5	1555	1556	1557		3154	3149

사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전압(V) 극수(P)	16			32		
		3	4	5P	3	4	5P
a		95	95	95	120	120	120
b		93	93	93	113	113	113
c		115	124	128	143	143	143
d		64.2	64.2	64.2	80.2	80.2	80.2
e		77.5	77.5	77.5	79	79	79
f		88	88	88	88.5	88.5	88.5
g		5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
h		5	5	5	5	5	5
i		128	128	132	160	160	160
M		25	25	25	33	33	33
M'		1+1+1 25mm x 10mm			1+1+1 33mm x 10mm		
사용케이블(mm)		15	15	15	25	25	25
Min - Max		-4	-4	-4	-10	-10	-10

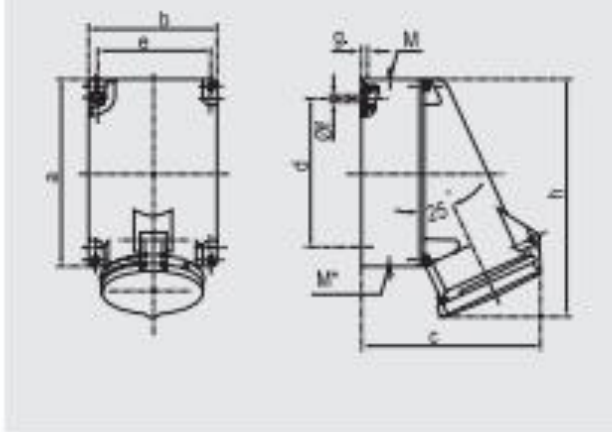
# Socket(고정형/벽부착형)

TAESUNG

제품사진



외형 치수



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 ~ 500 V 100- 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300- 500 Hz
3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P
3P	4P	3P	3P	3P	3P	3P	3P
3P	5P	3P	3P	3P	3P	3P	3P

제품설명

▲ P 44 CEE / IEC	Socket 고정형/벽부착형				
63	3	1136	1137	1138	
63	4	1139	1140	1141	1142
63	5	1143	1144	1145	

사용전압 및 외형 치수

	단위 (mm)	3	4	5
외형 치수	a	170	170	170
	b	118	118	118
	c	121	121	121
	d	104.5	104.5	104.5
	e	103	103	103
	f	6.3	6.3	6.3
	g	6	6	6
	h	216	216	216
	M	40	40	40
	M*	3-4.4 (3.3~5.7) (mm)		
사용케이블 (mm <sup>2</sup> )		3.2	3.2	3.2
Min - Max		-25	-25	-25



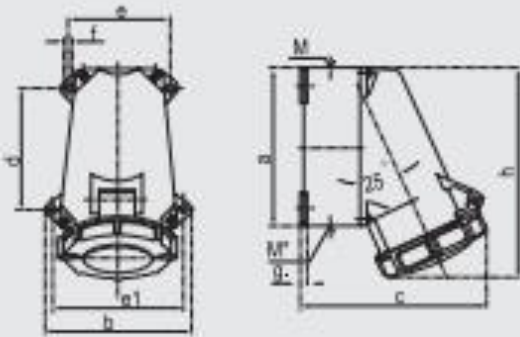
# Socket(고정형/벽부착형)

TAESUNG

제품사진



외형 치수



A



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 ~ 500 V 100 ~ 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300 ~ 500 Hz
16	3	1193	1192	1211			
16	4	1194	1195	1196	1197	1212	1213
16	5	1198	1199	1200			
32	3	1201	1202	1203			
32	4	1204	1205	1206	1207	1214	1215
32	5	1208	1209	1210			

IP 67 CEE / IEC Socket 고정형/벽부착형

제품설명

1. 제품 설명

2. 사용 전압 및 외형 치수

3. 사용케이블

4. 사용케이블

5. 사용케이블

6. 사용케이블

7. 사용케이블

8. 사용케이블

9. 사용케이블

10. 사용케이블

11. 사용케이블

12. 사용케이블

13. 사용케이블

14. 사용케이블

15. 사용케이블

16. 사용케이블

17. 사용케이블

18. 사용케이블

19. 사용케이블

20. 사용케이블

21. 사용케이블

22. 사용케이블

23. 사용케이블

24. 사용케이블

25. 사용케이블

26. 사용케이블

27. 사용케이블

28. 사용케이블

29. 사용케이블

30. 사용케이블

31. 사용케이블

32. 사용케이블

33. 사용케이블

34. 사용케이블

35. 사용케이블

36. 사용케이블

37. 사용케이블

38. 사용케이블

39. 사용케이블

40. 사용케이블

41. 사용케이블

42. 사용케이블

43. 사용케이블

44. 사용케이블

45. 사용케이블

46. 사용케이블

47. 사용케이블

48. 사용케이블

49. 사용케이블

50. 사용케이블

51. 사용케이블

52. 사용케이블

53. 사용케이블

54. 사용케이블

55. 사용케이블

56. 사용케이블

57. 사용케이블

58. 사용케이블

59. 사용케이블

60. 사용케이블

61. 사용케이블

62. 사용케이블

63. 사용케이블

64. 사용케이블

65. 사용케이블

66. 사용케이블

67. 사용케이블

68. 사용케이블

69. 사용케이블

70. 사용케이블

71. 사용케이블

72. 사용케이블

73. 사용케이블

74. 사용케이블

75. 사용케이블

76. 사용케이블

77. 사용케이블

78. 사용케이블

79. 사용케이블

80. 사용케이블

81. 사용케이블

82. 사용케이블

83. 사용케이블

84. 사용케이블

85. 사용케이블

86. 사용케이블

87. 사용케이블

88. 사용케이블

89. 사용케이블

90. 사용케이블

91. 사용케이블

92. 사용케이블

93. 사용케이블

94. 사용케이블

95. 사용케이블

96. 사용케이블

97. 사용케이블

98. 사용케이블

99. 사용케이블

100. 사용케이블

101. 사용케이블

102. 사용케이블

103. 사용케이블

104. 사용케이블

105. 사용케이블

106. 사용케이블

107. 사용케이블

108. 사용케이블

109. 사용케이블

110. 사용케이블

111. 사용케이블

112. 사용케이블

113. 사용케이블

114. 사용케이블

115. 사용케이블

116. 사용케이블

117. 사용케이블

118. 사용케이블

119. 사용케이블

120. 사용케이블

121. 사용케이블

122. 사용케이블

123. 사용케이블

124. 사용케이블

125. 사용케이블

126. 사용케이블

127. 사용케이블

128. 사용케이블

129. 사용케이블

130. 사용케이블

131. 사용케이블

132. 사용케이블

133. 사용케이블

134. 사용케이블

135. 사용케이블

136. 사용케이블

137. 사용케이블

138. 사용케이블

139. 사용케이블

140. 사용케이블

141. 사용케이블

142. 사용케이블

143. 사용케이블

144. 사용케이블

145. 사용케이블

146. 사용케이블

147. 사용케이블

148. 사용케이블

149. 사용케이블

150. 사용케이블

151. 사용케이블

152. 사용케이블

153. 사용케이블

154. 사용케이블

155. 사용케이블

156. 사용케이블

157. 사용케이블

158. 사용케이블

159. 사용케이블

160. 사용케이블

161. 사용케이블

162. 사용케이블

163. 사용케이블

164. 사용케이블

165. 사용케이블

166. 사용케이블

167. 사용케이블

168. 사용케이블

169. 사용케이블

170. 사용케이블

171. 사용케이블

172. 사용케이블

173. 사용케이블

174. 사용케이블

175. 사용케이블

176. 사용케이블

177. 사용케이블

178. 사용케이블

179. 사용케이블

180. 사용케이블

181. 사용케이블

182. 사용케이블

183. 사용케이블

184. 사용케이블

185. 사용케이블

186. 사용케이블

187. 사용케이블

188. 사용케이블

189. 사용케이블

190. 사용케이블

191. 사용케이블

192. 사용케이블

193. 사용케이블

194. 사용케이블

195. 사용케이블

196. 사용케이블

197. 사용케이블

198. 사용케이블

199. 사용케이블

200. 사용케이블

201. 사용케이블

202. 사용케이블

203. 사용케이블

204. 사용케이블

205. 사용케이블

206. 사용케이블

207. 사용케이블

208. 사용케이블

209. 사용케이블

210. 사용케이블

211. 사용케이블

212. 사용케이블

213. 사용케이블

214. 사용케이블

215. 사용케이블

216. 사용케이블

217. 사용케이블

218. 사용케이블

219. 사용케이블

220. 사용케이블

221. 사용케이블

222. 사용케이블

223. 사용케이블

224. 사용케이블

225. 사용케이블

226. 사용케이블

227. 사용케이블

228. 사용케이블

229. 사용케이블

230. 사용케이블

231. 사용케이블

232. 사용케이블

233. 사용케이블

234. 사용케이블

235. 사용케이블

236. 사용케이블

237. 사용케이블

238. 사용케이블

239. 사용케이블

240. 사용케이블

241. 사용케이블

242. 사용케이블

243. 사용케이블

244. 사용케이블

245. 사용케이블

246. 사용케이블

247. 사용케이블

248. 사용케이블

249. 사용케이블

250. 사용케이블

251. 사용케이블

252. 사용케이블

253. 사용케이블

254. 사용케이블

255. 사용케이블

256. 사용케이블

257. 사용케이블

258. 사용케이블

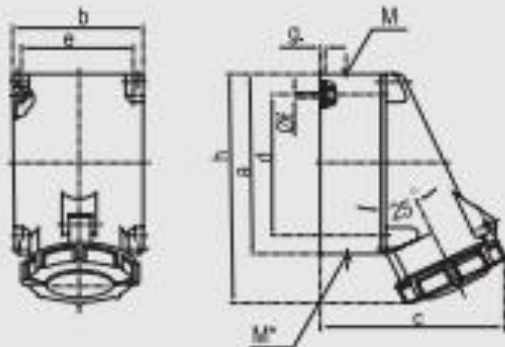
# Socket(고정형/벽부착형)

TAESUNG

제품사진



외형 치수



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 ~ 500 V 100- 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300- 500 Hz
3P	3	3P	3P	3P	3P	3P	3P
3P+N	4	3P+N	3P+N	3P+N	3P+N	3P+N	3P+N
3P+N+G	5	3P+N+G	3P+N+G	3P+N+G	3P+N+G	3P+N+G	3P+N+G

제품설명

IEC 60671 CEE / IEC	Socket 고정형/벽부착형				
63	3	856	128	129	
63	4	130	131	132	133
63	5	134	135	136	2007

사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전압 (V)	극수 (P)	3	4	5
a	170	170	170		
b	118	118	118		
c	171	171	171		
d	134.5	134.5	134.5		
e	103	103	103		
f	6.1	6.1	6.1		
g	6	6	6		
h	216	216	216		
i	80	80	80		
j	200	200	200		
k	32	32	32		
l	6	6	6		
m	20	20	20		
n	20	20	20		
o	20	20	20		
p	20	20	20		
q	20	20	20		
r	20	20	20		
s	20	20	20		
t	20	20	20		
u	20	20	20		
v	20	20	20		
w	20	20	20		
x	20	20	20		
y	20	20	20		
z	20	20	20		

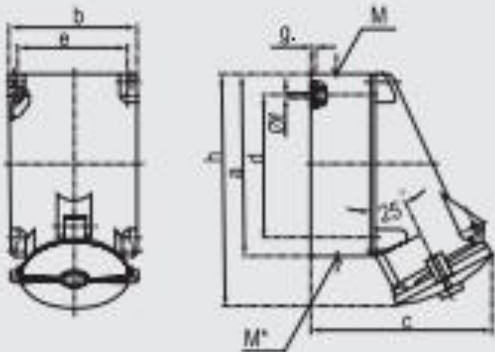
# Socket(고정형/벽부착형)

TAESUNG

제품사진



외형 치수



A



110 V

50 A, 60 Hz

230 V

50 A, 60 Hz

400 V

50 A, 60 Hz

500 V

50 A, 60 Hz

>50 - 500 V

100-300 Hz

>50 - 500 V

Δ 300-500 Hz

전류 극수

3P 3W 4W

3P 3W 3P

3P 3P 3P

3P 3P 3P

3P 3P 3P

3P 3P 3P

IP 67 CEE / IEC

Socket 고정형/벽부착형

제품설명

125	3		1381		
125	4	137	138	139	140
125	5	141	142	143	2139

사용전압 및 외형 치수

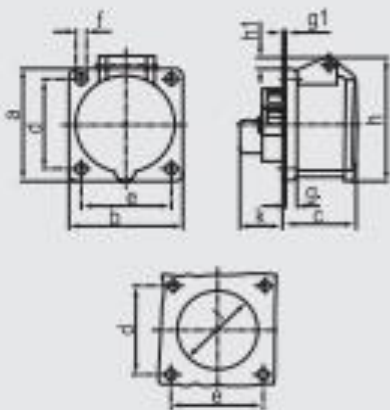
외형 치수	단위	125	
		Min	Max
a	mm	244	264
b	mm	163	163
c	mm	203	203
d	mm	340	340
e	mm	140	140
f	mm	8.1	8.1
g	mm	8	8
h	mm	313	313
i	mm	50	50
j	mm	50	50
k	mm	20	20
l	mm	25	25
m	mm	25	25
n	mm	25	25
o	mm	25	25
p	mm	25	25
q	mm	25	25
r	mm	25	25
s	mm	25	25
t	mm	25	25
u	mm	25	25
v	mm	25	25
w	mm	25	25
x	mm	25	25
y	mm	25	25
z	mm	25	25

제품사진

A



외형 치수



110 V  
50 a. 60 Hz

230 V  
50 a. 60 Hz

400 V  
50 a. 60 Hz

500 V  
50 a. 60 Hz

>50 ~  
500 V  
100~  
300 Hz

>50 ~  
500 V  
a. 300~  
500 Hz

2P+3P	2P+3P	2P+3P	2P+3P	2P+3P	2P+3P
16	16	16	16	16	16
32	32	32	32	32	32

Socket 판넬부착형							
16	3	1365	1366	1367		3054	3055
16	4	1388	1389	1390	1391	1392	1393
16	5	1384	1386	1385	3057	3059	3060
32	3	1394	1395	1396			
32	4	1397	1398	1399	1400	1401	1402
32	5	3449	3454	3451	3452	3455	3447

제품설명

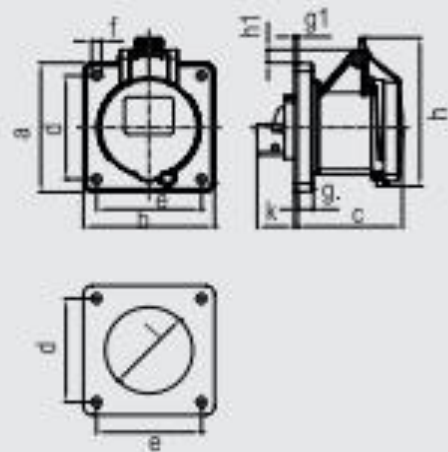
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	16			32		
	Min	Max	Typ	Min	Max	Typ
a	75	75	75	85	85	85
b	75	75	75	75	75	75
c	54	54	54	54	54	54
d	60	60	60	60	60	60
e	60	60	60	60	60	60
f	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
g	8	8	8	8	8	8
h	2	2	2	2	2	2
i	68	77	85	88	88	95
j	1	5	9	12	12	12
k	38	38	38	32	32	32
l	50	54	57	62	62	65
사용케이블 (mm)	0.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5
Min - Max	-4	-4	-4	-10	-10	-10

제품사진



외형 치수



110 V  
50 a. 60 Hz

230 V  
50 a. 60 Hz

400 V  
50 a. 60 Hz

500 V  
50 a. 60 Hz

>50 -  
500 V  
100-  
300 Hz

>50 -  
500 V  
a. 300-  
500 Hz

전류 극수

제품설명

Socket 판넬부착형					
16	3	1365n	1366n	1367n	
16	4	1383n	1389n	1390n	
16	5	1384n	1386n	1385n	
32	3	1394n	1395n	1396n	
32	4	1397n	1398n	1399n	
32	5	3449n	3454n	3451n	

사용전압 및 외형 치수

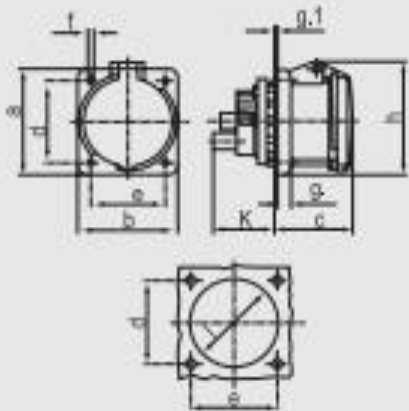
외형 치수	전압 (V)	16			32		
		3	4	5	3	4	5
a	75	75	75	75	85	85	85
b	75	75	75	75	85	85	85
c	60	58.9	58.9	58.9	69	69	72.5
d	60	60	60	60	60	60	60
e	60	60	60	60	60	60	60
f	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
g	9	9	9	9	9	9	9
h	2	2	2	2	2	2	2
i	80	81.5	88	108	108	110.5	
j	7.5	10.5	12.5	13.5	21.5	21.5	
k	21.2	22.1	22.9	32	32	32	
l	50	58	57	62	62	65	
사용케이블(mm²)	1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5	
Min - Max	-4	-4	-2	-10	-10	-10	



제품사진



외형 치수



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 ~ 500 V 100~ 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300~ 500 Hz
16A	3P						
16A	4P						
16A	5P						

IP 44 Socket 판넬부착형

63	3	1260	1261	1262	
63	4	1246	1247	1248	1249
63	5	1250	1251	1252	

제품설명

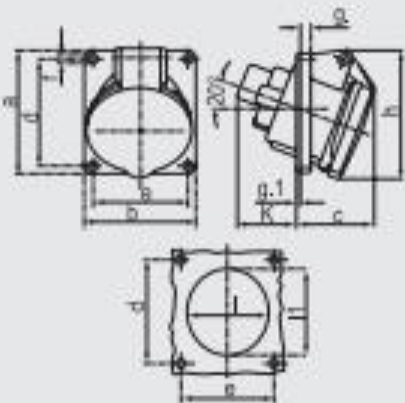
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	단위	63	125	126
a	mm	107	107	107
b	mm	100	100	100
c	mm	80	80	80
d	mm	85	85	85
e	mm	77	77	77
f	mm	65	65	65
g	mm	12	12	12
h	mm	2	2	2
i	mm	112	112	112
k	mm	55	55	55
l	mm	96	96	96
사용케이블(mm)		6	6	6
Min - Max		-25 - 25	-25 - 25	-25 - 25

제품사진



외형 치수



A



110 V  
50 a. 60 Hz

230 V  
50 a. 60 Hz

400 V  
50 a. 60 Hz

500 V  
50 a. 60 Hz

>50 ~  
500 V  
100-  
300 Hz

>50 ~  
500 V  
a. 300-  
500 Hz

전류 극수

제품설명

IP 44 Socket 판넬부착형							
16	3	1462	1463	1464		3186	3187
16	4	1465	1466	1467	1468	1469	1470
16	5	1471	1472	1473	3188	3189	3190
32	3	1491	1492	1493		3201	3202
32	4	1494	1495	1496	1497	1498	1499
32	5	1498	1499	1500	3191	3192	3193

사용전압 및 외형 치수

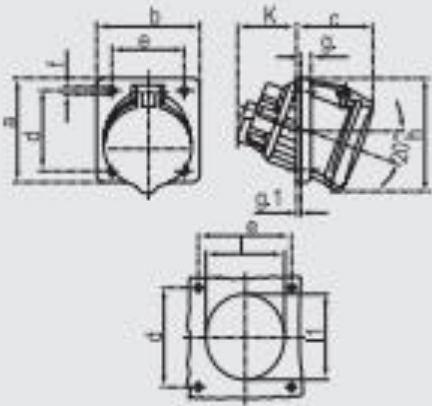
외형 치수	단위	38			33		
		3	4	5/7	3	4	5/7
a	mm	73.5	90	100	100	100	100
b	mm	66	93	93	93	93	93
c	mm	52	58	58	62	62	62
d	mm	60	86	86	85	85	85
e	mm	62	77	77	73	73	73
f	mm	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3
g	mm	7	8	8	8	8	8
h	mm	2	2	2	2	2	2
i	mm	39	100	100	100	100	112
j	mm	41	41	41	51	51	52
k	mm	52	60	60	70	70	73
l	mm	60	65	72	82	82	86
사용케이블 (mm²)		1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5
Min - Max		-2	-4	-2	-10	-10	-10

제품사진

A



외형 치수



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 ~ 500 V 100- 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300- 500 Hz
△ IP 44	Socket 판넬부착형	3P 25 3P 25 3P 25	3P 35 3P 35 3P 35	3P 45 3P 45 3P 45	3P 75 3P 75 3P 75	3P 125 3P 125 3P 125	3P 25 3P 25 3P 25

제품설명

63	3	1146	1147	1148	
63	4	1149	1150	1151	1152
63	5	1153	1154	1155	

사용전압 및 외형 치수

		63		
		3	4	5
외형 치수	a	110	110	110
	b	156	156	156
	c	85	85	85
	d	85	85	85
	e	77	77	77
	f	62	62	62
	g	12	12	12
	h	3	3	3
	i	125	125	125
	j	117	117	117
	k	68	68	68
	l	90	90	90
사용케이블(mm²)	Min	25	25	25
	Max			

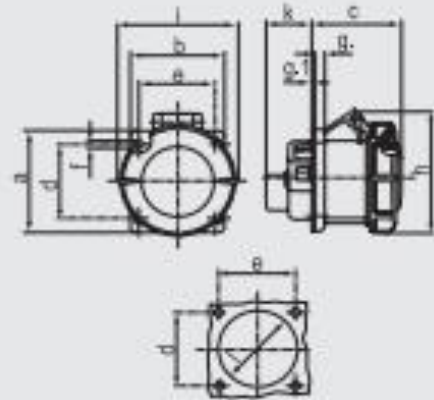
# Socket(판넬부착형)

TAESUNG

## 제품사진



## 외형 치수



A



전류	극수	110 V 50 Δ, 60 Hz	230 V 50 Δ, 60 Hz	400 V 50 Δ, 60 Hz	500 V 50 Δ, 60 Hz	>50 - 500 V 100- 300 Hz	>50 - 500 V Δ 300- 500 Hz
3P	3L						
3P	4L						
3P	5L						

## 제품설명

IP 67	Socket	판넬부착형					
16	3	217	218	219			
16	4	220	221	222			
16	5	226	227	228	223	224	225
32	3	229	230	231			
32	4	232	233	234			
32	5	238	239	240	235	236	237

IP 67	Socket	판넬부착형					
63	3	1263	1264	1265			
63	4	1122	1123	1124	1125		
63	5	1126	1127	1128			

## 사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전류(리) 극수(리)	16	32
a	3	75 75 75	85 85 85
b	3	75 75 75	75 75 75
c	4	60 60 60	70 70 70
d	4	60 60 60	60 60 60
e	4	60 60 60	60 60 60
f	5	5.5 5.5 5.5	5.5 5.5 5.5
g	5	5 5 5	5 5 5
h	3	2 2 2	2 2 2
i	3	82 88 95	90 99 105
j	3	70 85 96	102 104 110
k	3	30 30 30	30 30 30
l	5	50 54 57	62 62 65
사용케이블(mm)		1.5 1.5 1.5	1.5 2.5 2.5
Min - Max		-4 -4 -4	-10 -10 -10

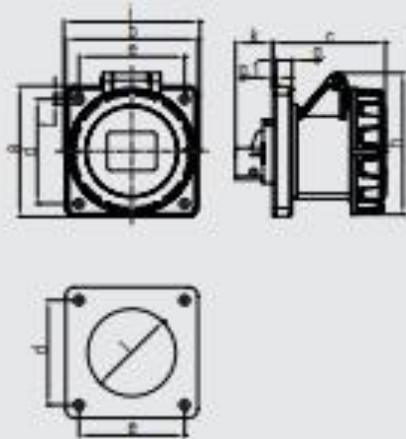
외형 치수	전류(리) 극수(리)	63
a	3	107 107 107
b	3	100 100 100
c	4	88 88 88
d	4	85 85 85
e	4	77 77 77
f	5	6.5 6.5 6.5
g	5	12 12 12
h	3	2 2 2
i	3	112 112 112
j	3	118 118 118
k	3	55 55 55
l	5	88 88 88
사용케이블(mm)		6 6 6
Min - Max		-25 -25 -25

제품사진

A



외형 치수



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 V 500 V 100-300 Hz	>50 V 500 V a. 300-500 Hz
2P+3P	3P	2P 25 3P 35 4P 45	2P 35 3P 45 4P 55	2P 45 4P 65 5P 75	2P 75 3P 75 4P 75	2P 100 3P 100 4P 100	2P 25 3P 25 4P 25

제품설명

Socket 판넬부착형					
16	3	217mm	218mm	219mm	
16	4	220mm	221mm	222mm	
16	5	226mm	227mm	228mm	
32	3	229mm	230mm	231mm	
32	4	232mm	233mm	234mm	
32	5	238mm	239mm	240mm	

사용전압 및 외형 치수

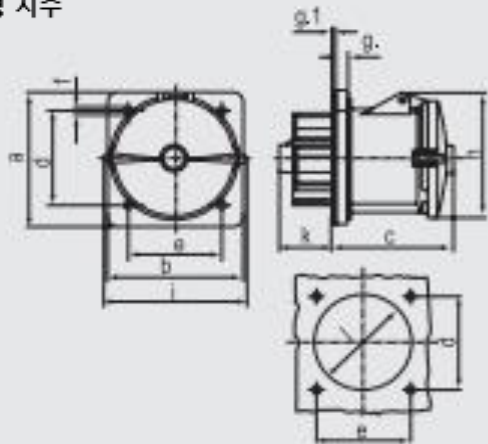
외형 치수	전류(지) (극수(지))	16			32		
		3	4	5	3	4	5
a		70	70	70	85	85	85
b		70	70	70	85	85	85
c		60	60	60	71.5	71.5	71.5
d		60	60	60	60	60	60
e		60	60	60	60	60	60
f		5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
g		8	8	8	8	8	8
h		2	2	2	3	3	2
i		81.1	87	84.5	100.5	100.5	107
j		77.3	83	80	98	98	105
k		21.2	22.1	22.9	32	32	32
l		50	58	57	62	62	65
사용케이블(m <sup>2</sup> )		1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5
Min - Max		-8 - 4	-8 - 4	-8 - 4	-10 - 10	-10 - 10	-10 - 10



제품사진



외형 치수



A

3	4	5	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 ~ 500 V 100- 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300- 500 Hz
2P+0N	2P+0N	2P+1N	2P 25 2P 25 2P 25	2P 25 2P 25 2P 25	2P 25 2P 25 2P 25	2P 25 2P 25 2P 25	2P 25 2P 25 2P 25	2P 25 2P 25 2P 25
전류 극수								
IP 67 Socket 판넬부착형								

제품설명

125	3		3380		
125	4	1455	1456	1457	1458
125	5	1459	1460	1461	3283

사용전압 및 외형 치수

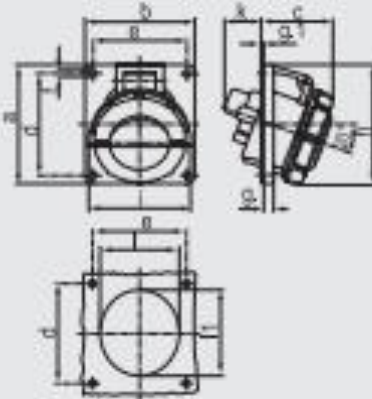
외형 치수	전압(배) 극수(단위)	125			
		a	b	c	d
	a	130	130	130	
	b	130	130	130	
	c	128	128	128	
	d	104	104	104	
	e	104	104	104	
	f	6.5	6.5	6.5	
	g	18	18	18	
	h	3	3	3	
	i	122	122	122	
	j	125	125	125	
	k	48	48	48	
	l	95	95	95	
사용케이블(mm²)		25	25	25	
Min - Max		-70	-70	-70	

제품사진

A



외형 치수



전류 극수



제품설명

## IP 67 Socket 판넬부착형									
16	3	1474	1475	1476					
16	4	1477	1478	1479	1480		1481	1482	
16	5	1483	1484	1485					
32	3	1501	1502	1503					
32	4	1504	1505	1506	1507		1567	1568	
32	5	1489	1490	1551					

## IP 67 Socket 판넬부착형									
63	3	2179	2180	2181					
63	4	203	204	205	206				
63	5	207	208	209	3507				

사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전류 극수	16			32		
		3	4	5/7	3	4	5/7
a		73.5	100	100	100	100	100
b		64	90	90	90	90	90
c		53	58	62	64	64	66
d		60	65	65	65	65	65
e		52	77	77	77	77	77
f		5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3
g		7	8	8	8	8	8
h		2	2	2	2	2	2
i		84	100	100	100	100	110
j		78	95	96	100	100	110
k		41	45	45	44	44	44
l		52	60	60	70	70	72
m		60	65	72	82	82	86
사용케이블(mm) Min - Max		1.5 - 1.5	1.5	1.5	2.5 - 2.5	2.5	2.5

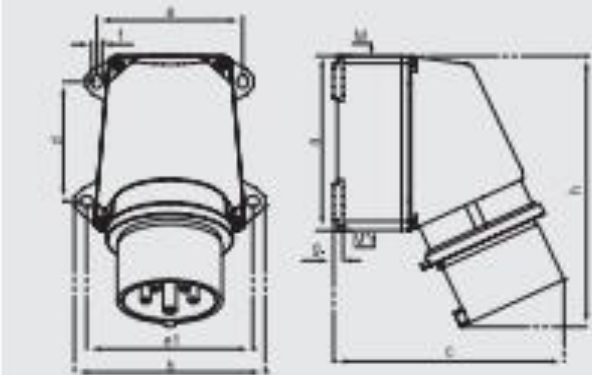
외형 치수	전류 극수	63		
		3	4	5
a		110	110	110
b		106	106	106
c		85	85	85
d		85	85	85
e		77	77	77
f		6.2	6.2	6.2
g		12	12	12
h		2	2	2
i		135	135	135
j		117	117	117
k		68	68	68
l		90	90	90
m		100	100	100
사용케이블(mm) Min - Max		2.5 - 2.5	2.5	2.5



제품사진



외형 치수



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>30 ~ 500 V 100~ 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300~ 500 Hz
1P	2P	3P	3P	3P	3P	3P	3P
25	25	25	25	25	25	100	25
25	25	25	25	25	25	100	25
25	25	25	25	25	25	100	25

IP-44 Plug 고정형/벽부착형

16	3	331	332	333			
16	4	334	335	336	337	921	922
16	5	340	341	342	2359	2668	2400
32	3	343	344	345			
32	4	346	347	348	349		
32	5	352	353	354	2386		

제품설명

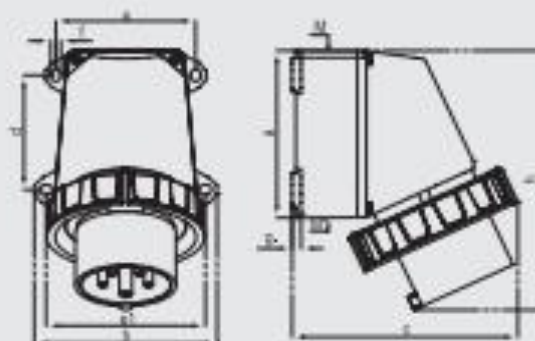
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	단위	110V			230V		
		3P	4P	5P	3P	4P	5P
a	mm	90	95	95	120	120	120
b	mm	102	102	102	112	112	112
c	mm	117	118	122	141	141	147
d	mm	64.2	64.2	64.2	90.2	90.2	90.2
e	mm	72.5	72.5	72.5	79	79	79
f	mm	86	86	88	88.5	88.5	88.5
g	mm	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
h	mm	5	5	5	5	5	5
i	mm	148	146	147	189	189	189
j	mm	25	25	25	32	32	32
M** - 4M50(50.0mm) 100mm							
사용케이블(mm)		18	18	18	25	25	25
Min - Max		1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5
		-4	-4	-4	-10	-10	-10

### 제품사진



## 외형 치수



A



## 전류 극수

44 IP 67 Plug 고정형/백부착형

16	3	331a	<b>332a</b>	333a			
16	4	334a	335a	<b>336a</b>	337a	921a	922a
16	5	340a	341a	<b>342a</b>	359a	2668a	2400a
32	3	343a	<b>344a</b>	345a			
32	4	346a	347a	<b>348a</b>	349a		
32	5	352a	353a	<b>354a</b>	2386a		

### 제품설명

## 사용전압 및 외형 치수

수	1월 Jan	2월 Feb		3월 Mar	
		Min	Max	Min	Max
외형 지수	96 96 96	120 120 120			
	933 933 933	112 112 112			
	118 123 123	182 185 183			
	64.2 64.2 64.2	80.2 80.2 80.2			
	77.5 77.5 77.5	79 79 79			
	88 88 88	88.5 88.5 88.5			
	5.5 5.5 5.5	5.5 5.5 5.5			
	5 5 5	5 5 5			
	188 188 187	189 189 189			
	25 25 25	22 22 22			
Min - Max	18 18 18	25 25 25			
	1.5 1.5 1.5	2.5 2.5 2.5			
	-1.0 -1.0 -1.0	-1.0 -1.0 -1.0			



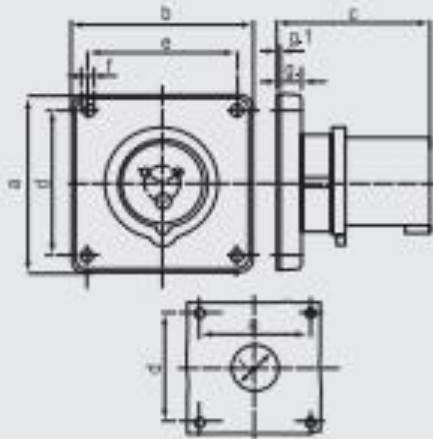




제품사진



외형 치수



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>30 V 500 V 100-300 Hz	>50 V 500 V a. 300-500 Hz
2P	2P	2P	2P	2P	2P	2P	2P
3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P
4P	4P	4P	4P	4P	4P	4P	4P
5P	5P	5P	5P	5P	5P	5P	5P

제품설명

▲ IP44 CEE / IEC Plug 판넬부착형

16	3	810	812		
16	4		837	813	814
16	5			815	
32	3	816	817		
32	4		838	819	820
32	5			821	

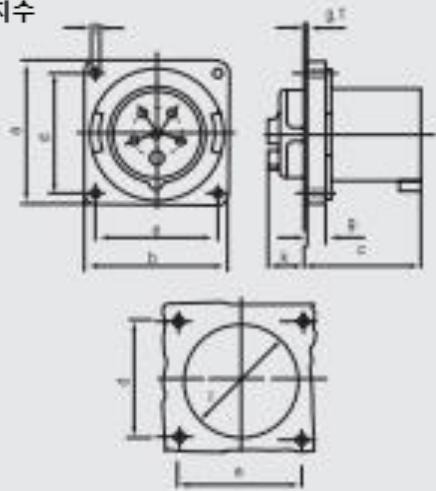
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	단위(mm)	16			32		
		3	4	5	3	4	5
a		85.7	85.7	85.7	85.7	85.7	85.7
b		85.7	85.7	85.7	85.7	85.7	85.7
c		32	32	32	90	90	90
d		69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5
e		69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5
f		5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
g		11	11	11	11	11	11
h		2	2	2	2	2	2
i		32	32	32	47	47	47
사용케이블(mm²)		1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5
Min - Max		-5	-4	-4	-10	-10	-10

제품사진



외형 치수



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 ~ 500 V 100~ 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300 500 Hz
2P	2P	2P	2P	2P	2P	2P	2P
3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P	3P
4P	4P	4P	4P	4P	4P	4P	4P
5P	5P	5P	5P	5P	5P	5P	5P

IP 44 CEE / IEC Plug 판넬부착형

63	3	822	1981		
63	4		1984	1982	824
63	5			1688	

제품설명

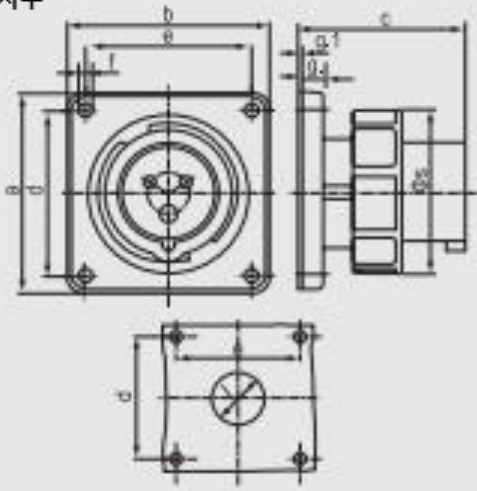
사용전압 및 외형 치수

전류 극수 (P)	극수	3	4	5
외형 치수	a	110	110	110
	b	186	186	186
	c	85	85	85
	d	80	80	80
	e	80	80	80
	f	5.5	5.5	5.5
	g	12	12	12
	h	2	2	2
	i	28	28	28
	j	85	85	85
사용케이블(mm)		6	6	6
Min - Max		-16	-16	-16

제품사진



외형 치수



A



110 V  
50 a. 60 Hz

230 V  
50 a. 60 Hz

400 V  
50 a. 60 Hz

500 V  
50 a. 60 Hz

>50 ~  
500 V  
100-  
300 Hz

>50 ~  
500 V  
a. 300-  
500 Hz

전류 극수

3P	3P	3P	3P	3P	3P
3P	3P	3P	3P	3P	3P
3P	3P	3P	3P	3P	3P

제품설명

IEC 67 CEE/IEC Plug 판넬부착형						
16	3	825	826			
16	4		839			
16	5			827	828	
				829		
32	3	830	831			
32	4		840	832	833	
32	5			834		

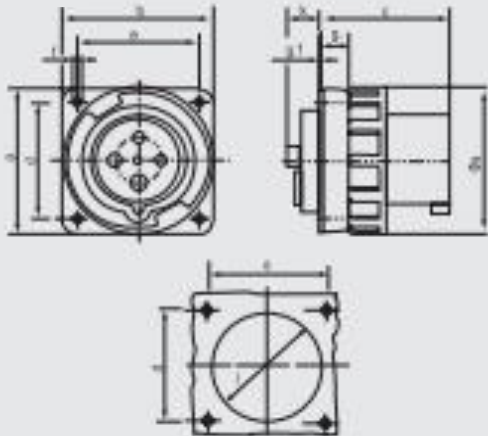
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전류 극수	16			32		
		3	4	5	3	4	5
a	3	85.7	85.7	85.7	85.7	85.7	85.7
b	3	85.7	85.7	85.7	85.7	85.7	85.7
c	3	32	32	32	47	47	47
d	3	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5
e	3	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5
f	3	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
g	3	11	11	11	11	11	11
h	3	2	2	2	2	2	2
i	3	32	32	32	47	47	47
j	3	71	79	89	89	96	102
사용케이블(mm)		1.5	1.5	1.5	2.5	2.5	2.5
Min - Max		-4	-4	-4	-10	-10	-10

제품사진



외형 치수



110 V	230 V	400 V	500 V	>50 - 500 V	>50 - 500 V
50 a. 60 Hz	50 a. 60 Hz	50 a. 60 Hz	50 a. 60 Hz	100-300 Hz	a. 300-500 Hz
2P, 3P, 4P, 5P	2P, 3P, 4P, 5P	2P, 3P, 4P, 5P	2P, 3P, 4P, 5P	2P, 3P, 4P, 5P	2P, 3P, 4P, 5P

제품설명

IP 67 CEE / IEC Plug 판넬부착형					
63	3	835	836		
63	4		3704		
63	5			3656	3657
				3658	
125	3		3665		
125	4		3413	3583	3600
125	5			1983	

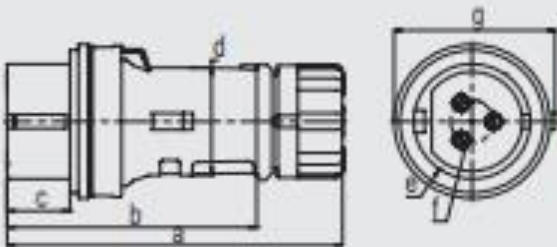
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전압 (V)	60			125		
		3	4	5	3	4	5
A	110	110	110	110	120	120	120
B	106	106	106	106	120	120	120
C	86	86	86	86	112	112	112
D	80	80	80	80	108	108	108
E	80	80	80	80	108	108	108
F	5.5	5.5	5.5	5.5	6.5	6.5	6.5
G	11	11	11	11	18	18	18
H	2	2	2	2	2	2	2
I	28	28	28	28	28	28	28
J	72	72	72	72	95	95	95
K	112	112	112	112	122	122	122
사용케이블 (mm²)		6	6	6	25	25	25
Min - Max		-96	-16	-16	-70	-70	-70

제품사진



외형 치수



B



전류 극수 - 12h

▲ IEC 44 CEE/IEC Plug, Low Voltage/저압용

16	2	629	630
16	3	636	637
32	2	642	643
32	3	649	650

제품설명

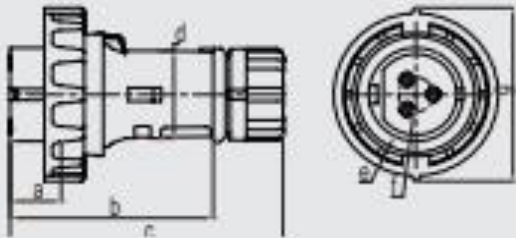
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	단위 (mm)	16		32	
		2	3	2	3
a		120	120	120	120
b		89.5	89.5	89.5	89.5
c		22.5	22.5	22.5	22.5
d		30	30	30	30
e		41.5	41.5	41.5	41.5
f		15.8	15.8	15.8	15.8
g		57.6	57.6	57.6	57.6
사용케이블 (mm)		1.5	1.5	4	4
Min - Max		-2.5	-2.5	-6	-6

제품사진



외형 치수



顏色

20-25 V  
50 a. 60 Hz

40-50V  
50 a. 60 Hz

전류 극수

12h

IP 67 CEE/IEC Plug, Low Voltage/저압용

16	2	629a	630a
16	3	636a	637a
32	2	642a	643a
32	3	649a	650a

제품설명

사용전압 및 외형 치수

전류(리) 극수(P)		16		32	
		2	3	2	3
외형 치수	a	120	120	120	120
	b	89.5	89.5	89.5	89.5
	c	22.5	22.5	22.5	22.5
	d	39	39	39	39
	e	41.5	41.5	41.5	41.5
	f	15.4	15.4	15.4	15.4
사용케이블(mm <sup>2</sup> ) Min - Max		1.5 - 1.5	4 - 4	4 - 4	4 - 4
		2.5 - 2.5	6 - 6	6 - 6	6 - 6



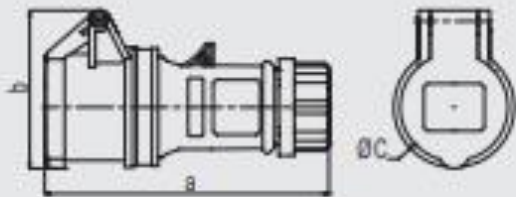
Connector(Low Voltage/저압용)

TAESUNG

제품사진



외형 치수



B



顏色

20-25 V

50 A, 60 Hz

40-50V

50 A, 60 Hz

전류

극수

-

12h

IP 44 CEE/EC Connector, Low Voltage/저압용

16	2	681	682
16	3	688	689
32	2	694	695
32	3	701	702

제품설명

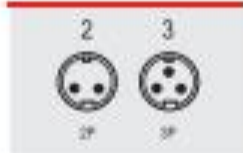
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전압 V	극수 Pin	16		32	
			2	3	2	3
a			112	113	130	131
b			73.5	73.5	73.5	73.5
c			50	50	50	50

제품사진



외형 치수



20-25 V

30 A, 60 Hz

40-50V

50 A, 60 Hz

전류

극수

-

12h

제품설명

IP 67 CEE/EC

Connector, Low Voltage/저압용

16	2	681a	682a
16	3	688a	689a
32	2	694a	695a
32	3	701a	702a

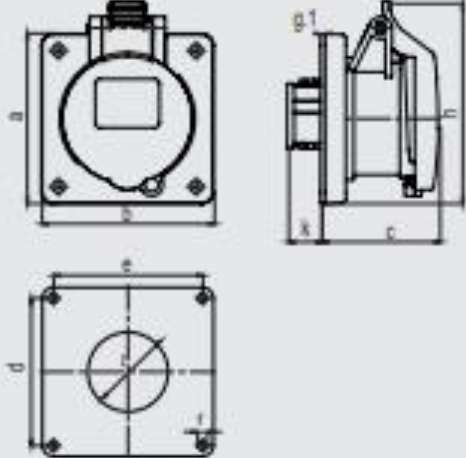
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전압 (V) 극수 (Pin)	16		32	
		2	3	2	3
	A	138	138	138	138
	B	81	81	81	81
	C	72	72	72	72

제품사진



외형 치수



B



顏色 20-25 V 50 a. 60 Hz 40-50V 50 a. 60 Hz

전류 극수 - 12h

▲ IP 44 CEE/IEC Socket, 저압용/판넬부착형
16 2 1602 1603
16 3 1657 1661
32 2 1693 3290
32 3 1694 1695

제품설명

사용전압 및 외형 치수

전류(지) (극수 2P)	16		32	
	2	3	2	3
외형 치수	4	75 75	75 75	75 75
h	75	75	75	75
i	51.5	51.5	51.5	51.5
g	60	60	60	60
h	60	60	60	60
T	4.2	4.2	4.2	4.2
h	11	11	11	11
g	2	2	2	2
h	96	96	96	96
i	35	35	35	35
h	18.5	18.5	18.5	18.5
사용케이블 (mm²)	1.5 1.5	4 4	4 4	4 4
Min - Max	-2.5 -2.5	-6 -6	-6 -6	-6 -6

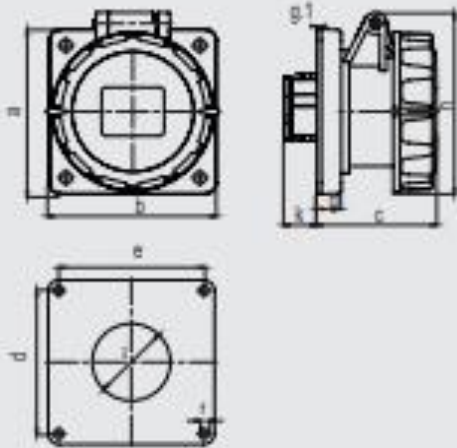
# Socket(저압용/판넬부착형)

TAESUNG

## 제품사진



## 외형 치수



顏色

20-25 V  
50 a. 60 Hz

40-50V  
50 a. 60 Hz

전류 극수

12h

● P 67 CEE/IEC Socket, 저압용/판넬부착형

16	2	1602a	1603a
16	3	1657a	1661a
32	2	1693a	3290a
32	3	1694a	1695a

## 제품설명

## 사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전류 극수	16		32	
		2	3	2	3
a		35	35	35	35
b		35	35	35	35
c		52.5	52.5	52.5	52.5
d		60	60	60	60
e		60	60	60	60
f		4.2	4.2	4.2	4.2
g		11	11	11	11
h		2	2	2	2
i		81	81	81	81
j		35	35	35	35
k		18.5	18.5	18.5	18.5
사용케이블(mm²)		1.5	1.5	4	4
Min - Max		-2.5	-2.5	-6	-6



400 V  
50 Hz, 60 Hz

전류 극수



IP 67 CEE / IEC Socket 고정형/벽부착형

32	4	2644
----	---	------



IP 67 CEE / IEC Socket 고정형/벽부착형/잠금장치

32	4	5792
----	---	------



IP 67 CEE / IEC Socket 판넬용

32	4	2123
----	---	------



IP 67 CEE / IEC Plug

32	4	2175
----	---	------



IP 67 CEE / IEC Connector

32	4	2177
----	---	------

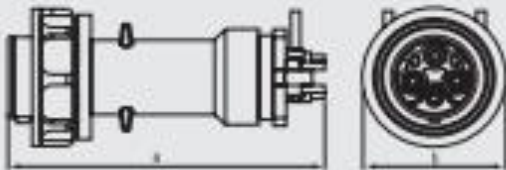


제품사진



C

외형 치수



110 V 50 a, 60 Hz	230 V 50 a, 60 Hz	400 V 50 a, 60 Hz	500 V 50 a, 60 Hz	>50 ~ 500 V 100~ 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300~ 500 Hz
3P, 3L, 3N, 3PE, 3LN, 3PE, 3LN	3P, 3L, 3N, 3PE, 3LN, 3PE, 3LN	3P, 3L, 3N, 3PE, 3LN, 3PE, 3LN	3P, 3L, 3N, 3PE, 3LN, 3PE, 3LN	3P, 3L, 3N, 3PE, 3LN, 3PE, 3LN	3P, 3L, 3N, 3PE, 3LN, 3PE, 3LN

IP 67 CEE/IEC Plug, High Current/대전류용

250	4	4021
250	5	4031

제품설명

사용전압 및 외형 치수

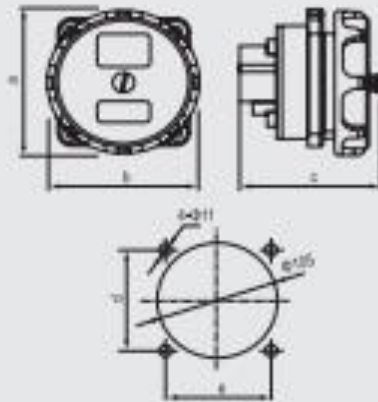
전류 (A)	350
극수 (P)	4, 5
외형 치수	200-5, 200-5 a. 120, a. 120



### 제품사진



## 외형 치수



전류 극수

110 V  
50 a. 60 Hz

230 V  
50 a. 60 Hz

400 V  
50  $\pm$  50 Hz

500 V  
50 a. 60 Hz

500 V  
100

500 V  
300

44 267 CEE / EC

Socket, High Current/대전류용

250	4
250	5

4022  
4032

## 제품설명

### 사용전압 및 외형 치수

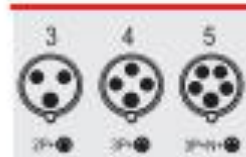
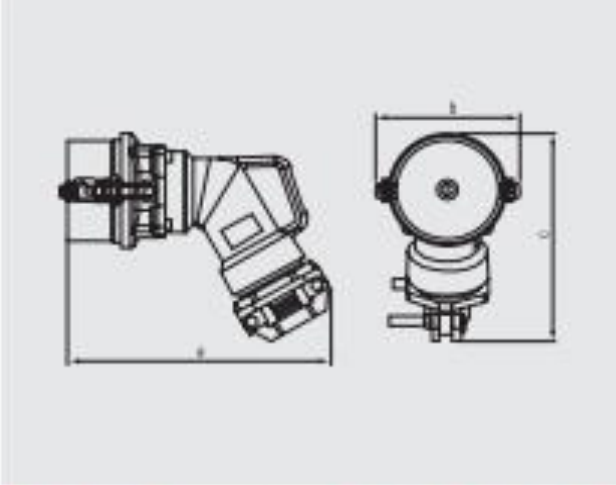
수	변형 수	200	
		수	수
외형 지수	수	100.00	100.00
	수	100.00	100.00
	수	100.00	100.00
	수	0.0	0.0
	수	0.0	0.0

# Connector(High Current/대전류용) TAESUNG

제품사진



외형 치수



110 V

50 A, 60 Hz

230 V

50 A, 60 Hz

400 V

50 A, 60 Hz

500 V

50 A, 60 Hz

>50 - 500 V

100 - 300 Hz

>50 - 500 V

Δ 300 - 500 Hz

전류 극수

2P 3P 3P+PE

2P 3P 3P+PE

2P 3P 3P+PE

2P 3P 3P+PE

2P 3P 3P+PE

2P 3P 3P+PE

제품설명

IEC 67 CEE / IEC Connector, High Current/대전류용		
420	4	4051
420	5	4061

사용전압 및 외형 치수

외형 치수

전압(V)

극수(P)

420

4

300 - 300

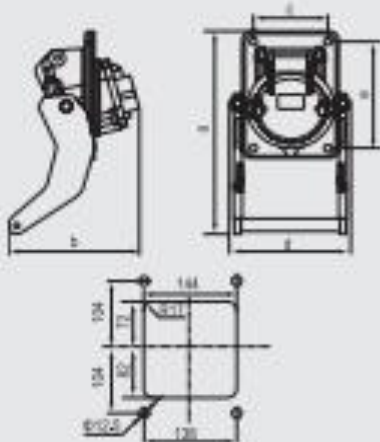
300 - 300

300 - 300

제품사진



외형 치수



<div> <div>3</div> </div> <div> <div>4</div> </div> <div> <div>5</div> </div>	<div> <div>110 V</div> <div>50 A, 60 Hz</div> </div> <div> <div>230 V</div> <div>50 A, 60 Hz</div> </div> <div> <div>400 V</div> <div>50 A, 60 Hz</div> </div> <div> <div>500 V</div> <div>50 A, 60 Hz</div> </div> <div> <div>&gt;50 - 500 V</div> <div>100-300 Hz</div> </div> <div> <div>&gt;50 - 500 V</div> <div>A, 300-500 Hz</div> </div>
전류 극수	<div> <div>3P</div> <div>3P</div> <div>3P</div> </div> <div> <div>3P</div> <div>3P</div> <div>3P</div> </div> <div> <div>3P</div> <div>3P</div> <div>3P</div> </div> <div> <div>3P</div> <div>3P</div> <div>3P</div> </div> <div> <div>3P</div> <div>3P</div> <div>3P</div> </div> <div> <div>3P</div> <div>3P</div> <div>3P</div> </div>
<div> <div>IP 67</div> <div>CEE / IEC</div> </div> <div> <div>Socket, High Current/대전류용</div> </div>	<div> <div>420</div> <div>4</div> <div>4052</div> </div> <div> <div>420</div> <div>5</div> <div>4062</div> </div>

제품설명

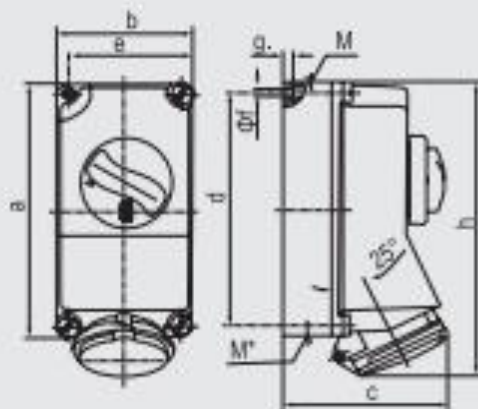
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전류(리) 극수(P)	420	
		단	단
	A	296	296
	B	252	252
	C	138	138
	D	228	228
	E	308	308

## 제품사진



## 외형 치수



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 ~ 500 V 100- 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300- 500 Hz
16	3	7010	7002				
16	4	5457	5099	5100	5101		
16	5	5459	5102	5103			
32	3	5743	5696				
32	4	5460	5104	5105	5106		
32	5	5462	5107	5108			

## 제품설명

▲IP-44 CEE / IEC Socket, 스위치 연동형A

16	3	7010	7002		
16	4	5457	5099	5100	5101
16	5	5459	5102	5103	
32	3	5743	5696		
32	4	5460	5104	5105	5106
32	5	5462	5107	5108	

▲IP-44 CEE / IEC Socket, 스위치 연동형A

63	3	6569	6571		
63	4		5955	5956	
63	5			5959	

## 사용전압 및 외형 치수

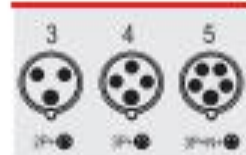
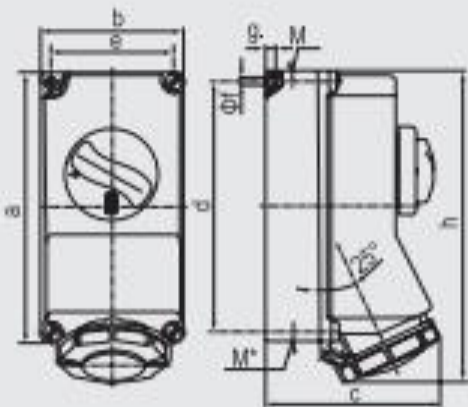
외형 치수	전류 (A)	110			230		
		a	b	c	d	e	f
	16	225	205	205	225	225	225
	16	118	118	118	118	118	118
	16	181	181	181	186	186	186
	32	208	208	208	208	208	208
	32	181	181	181	181	181	181
	32	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3
	63	6	6	6	6	6	6
	63	250	252	254	264	264	264
	63	262	262	262	262	262	262
	63	265	265	265	265	265	265
사용케이블(mm)		25	25	25	25	25	25
Min - Max		-6	-6	-6	-10	-10	-10

외형 치수	전류 (A)	400			500		
		a	b	c	d	e	f
	16	264	264	264			
	16	162	162	162			
	16	192	192	192			
	32	242	242	242			
	32	182	182	182			
	32	8.1	8.1	8.1			
	63	8	8	8			
	63	308	308	308			
	63	312	312	312			
	63	315	315	315			
사용케이블(mm)		30	30	30			
Min - Max		-25	-25	-25			

제품사진



외형 치수



전류	극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 ~ 500 V 100~ 300 Hz	>50 ~ 500 V a. 300 500 Hz
16	3						
16	4						
16	5						
32	3						
32	4						
32	5						

제품설명

IP67 CEE / IEC Socket, 스위치 연동형A					
16	3	7011	7012		
16	4		5599	5600	5601
16	5		5602	5603	
32	3	5924	5793		
32	4		5604	5605	5606
32	5		5607	5608	
IP67 CEE / IEC Socket, 스위치 연동형A					
63	3	5925	5911		
63	4		5109	5110	5111
63	5		5112	5113	5759

사용전압 및 외형 치수

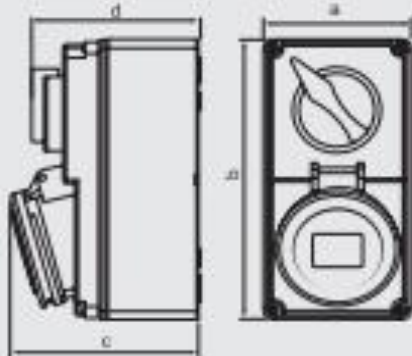
외형 치수	전압(V) 극수(P)	110			230		
		3	4	5	3	4	5
a	215	215	215	215	215	215	215
b	118	118	118	118	118	118	118
c	168	166	167	162	162	162	162
d	208	208	208	208	208	208	208
e	101	101	101	101	101	101	101
f	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3
g	8	8	8	8	8	8	8
h	202	205	208	208	208	218	218
M	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32	2x32
M*	2x15	2x15	2x15	2x15	2x15	2x15	2x15
사용케이블(mm)		15	15	15	15	15	15
Min - Max		-4	-4	-4	-10	-10	-10

외형 치수	전압(V) 극수(P)	63		
		3	4	5
a	264	264	264	
b	162	162	162	
c	196	196	196	
d	240	240	240	
e	140	140	140	
f	8.1	8.1	8.1	
g	8	8	8	
h	300	300	300	
M	40	40	40	
M*	2x20	2x20	2x20	
사용케이블(mm)		12	12	12
Min - Max		6	6	6

제품사진



외형 치수



110 V  
50 a. 60 Hz

230 V  
50 a. 60 Hz

400 V  
50 a. 60 Hz

500 V  
50 a. 60 Hz

>50 -  
500 V  
100-  
300 Hz

>50 -  
500 V  
a. 300-  
500 Hz

전류 극수

제품설명

▲IP44 CEE/IEC		Socket, 스위치 연동형B			
16	3	MXS-J134-4	MXS-J134-6	MXS-J134-9	MXS-J134-7
16	4	MXS-J144-4	MXS-J144-6	MXS-J144-9	MXS-J144-7
16	5	MXS-J154-4	MXS-J154-6	MXS-J154-9	MXS-J154-7
32	3	MXS-J234-4	MXS-J234-6	MXS-J234-9	MXS-J234-7
32	4	MXS-J244-4	MXS-J244-6	MXS-J244-9	MXS-J244-7
32	5	MXS-J254-4	MXS-J254-6	MXS-J254-9	MXS-J254-7

사용전압 및 외형 치수

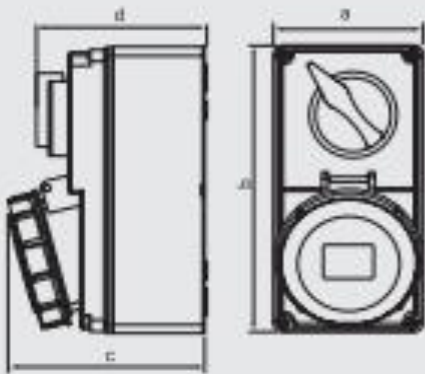
외형 치수	단위(mm)	16			32		
		3	4	5	3	4	5
a		90	90	90	90	90	90
b		180	180	180	180	180	180
c		110	114	117	123	123	124
d		185	185	185	185	185	185
사용케이블(mm²)		1.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Min - Max		-4 - 4	-4 - 4	-4 - 4	-10 - 10	-10 - 10	-10 - 10



제품사진



외형 치수



전류 극수	110 V 50 a. 60 Hz	230 V 50 a. 60 Hz	400 V 50 a. 60 Hz	500 V 50 a. 60 Hz	>50 - 500 V 100 300 Hz	>50 - 500 V a. 300- 500 Hz
	1P 2P 3P 4P	1P 2P 3P 4P	1P 2P 3P 4P	1P 2P 3P 4P	1P 2P 3P 4P	1P 2P 3P 4P

제품설명

IP67 CEE / IEC Socket, 스위치 연동형B					
16	3	MXS-J136-4	MXS-J136-6	MXS-J136-9	MXS-J136-7
16	4	MXS-J146-4	MXS-J146-9	MXS-J146-6	MXS-J146-7
16	5	MXS-J156-4	MXS-J156-9	MXS-J156-6	MXS-J156-7
32	3	MXS-J236-4	MXS-J236-6	MXS-J236-9	MXS-J236-7
32	4	MXS-J246-4	MXS-J246-9	MXS-J246-6	MXS-J246-7
32	5	MXS-J256-4	MXS-J256-9	MXS-J256-6	MXS-J256-7

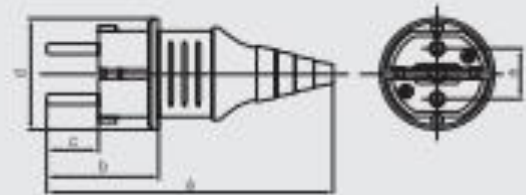
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전류 (A)	16			32		
		3	4	5	3	4	5
a		90	90	90	90	90	90
b		160	160	160	160	160	160
c		115	116	117	123	123	124
d		105	105	105	105	105	105
사용케이블(mm)		2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Min - Max		1.6 - 1.6	1.6 - 1.6	1.6 - 1.6	2.5 - 2.5	2.5 - 2.5	2.5 - 2.5

## 제품사진



## 외형 치수



E

전류

전압

Model No

▲ IP 44 CEMEC 플러그(유럽형)

16

230

10749

## 제품설명

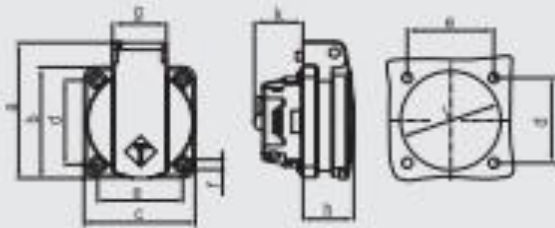
## 사용전압 및 외형 치수

전류 크기	외형 치수	16
A	mm	3
B	mm	105
C	mm	42
D	mm	18
E	mm	41
F	mm	105

제품사진



외형 치수



전류      전압      Clamp      Screw

E

전류      전압      Clamp      Screw

Socket(유럽형/독일표준)

16      230      11010      11030

제품설명

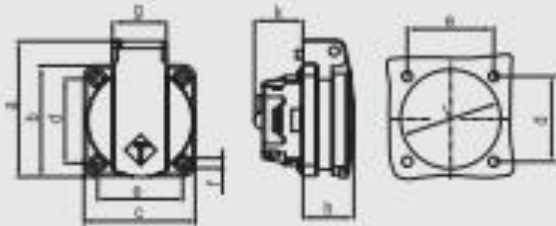
사용전압 및 외형 치수

전류(A)	16
외형 치수	
A	61
B	50
C	50
D	38
E	38
F	45
G	38.2
H	22
I	31.7
J	44.5

제품사진



외형 치수



E

전류 전압 Clamp Screw

◆ # 20 Socket(유럽형/독일표준)

16 230 11511 11531

제품설명

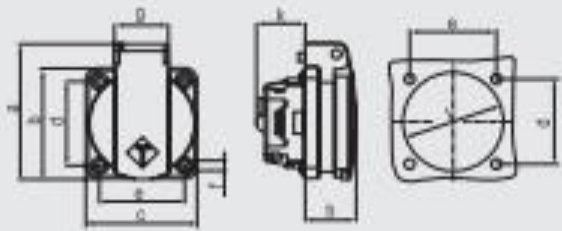
사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전류 (A)	
	16	230
A	61	50
B	50	50
C	50	50
D	38	38
E	38	38
F	15	15
G	28.2	28.2
H	29	29
I	31.7	31.7
J	44.5	44.5

제품사진



외형 치수



E

전류 전압 Clamp Screw

Socket(유럽형/유럽표준)

16 230 11160 11180

제품설명

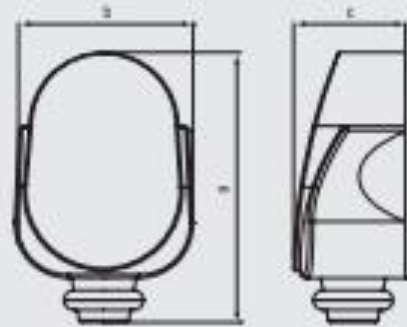
사용전압 및 외형 치수

전류 (A)	16
외형 치수	
A	61
B	50
C	50
D	38
E	38
F	4.5
G	28.2
H	32
I	21.7
J	28.5

## 제품사진



## 외형 치수



E

전류

전압

Clamp

Screw

▲ IP 44 Plug, 중국표준

10  
16

250  
250

310G  
316G

## 제품설명

## 사용전압 및 외형 치수

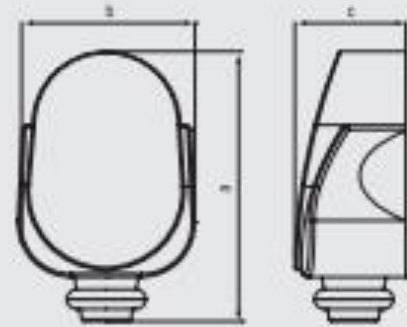
외형 치수		전압(V)		전류(A)	
		10	16	250	316G
a	54.5	54.5	54.5	54.5	54.5
b	37	37	37	37	37
c	22.5	22.5	22.5	22.5	22.5



## 제품사진



## 외형 치수



E

전류

전압

Clamp

Screw

▲ IP 44 Plug, 중국표준

10  
16

250  
250

310G  
316G

## 제품설명

## 사용전압 및 외형 치수

외형 치수	전류 (A) 전압 (V)	
	10 A	16 A
a	54.5	54.5
b	30	30
c	22.5	22.5