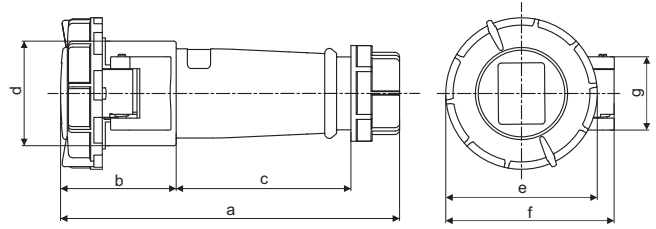




赛普 CEE/IEC 国际标准 连接器

CEE/IEC INTERNATIONAL STANDARD CONNECTOR

符合欧洲/国际标准 EN/IEC 60309-2
Conform to European / international standards EN/IEC 60309-2



3 2P+E	4 3P+E	5 3P+N+E	110V 50a.60Hz	230V 50a.60Hz	400V 50a.60Hz	400V -400	500V 50a.60Hz	>50-500V 100-300Hz	>50-500V a.300-500Hz
电流 极数 Current Poles			3P 4P 5P 4h 4h 4h	3P 4P 5P 6h 9h 9h	3P 4P 5P 9h 6h 6h	4P 3h	3P 4P 5P 7h 7h 7h	3P 4P 5P 10h 10h 10h	3P 4P 5P 2h 2h 2h

IP67 CEE/IEC 工业插座 连接器 Connector

型号 MODEL	16	32	63	125
	3 4 5	3 4 5	3 4 5	3 4 5
	SP539 SP542 SP548	SP551 SP554 SP560	SP1573 SP1115 SP1119	SP3389 SP1448 SP1452
	SP540 SP543 SP549	SP552 SP555 SP561	SP1574 SP1116 SP1120	SP3390 SP1449 SP1453
	SP541 SP544 SP550	SP553 SP556 SP562	SP1575 SP1117 SP1121	SP43391 SP1450 SP1454
			SP1118 SP3352	SP1451 SP3174
				SP545 SP546 SP547
				SP557 SP558 SP559

参数 Parameter

尺寸:毫米 Size:mm

安培 Amp	16			安培 Amp	32			安培 Amp	63			安培 Amp	125			安培 Amp	125									
极数 Poles	3	4	5	极数 Poles	3	4	5	极数 Poles	3	4	5	极数 Poles	3	4	5	极数 Poles	3	4	5							
a	160	160	167	导线横截面积(平方毫米) 从最小至最大 Conductor cross-sectional area (mm ²)Min. To Max			203	203	205.5	导线横截面积(平方毫米) 从最小至最大 Conductor cross-sectional area (mm ²)Min. To Max			260	260	260	导线横截面积(平方毫米) 从最小至最大 Conductor cross-sectional area (mm ²)Min. To Max			300	300	300	导线横截面积(平方毫米) 从最小至最大 Conductor cross-sectional area (mm ²)Min. To Max				
b	54.7	54.7	56.3	1.5-2.5			67.5	67.5	67.5	4-6			104	104	104	10-16			140	140	140	25-35				
c	105.5	105.5	110.9	135.7			135.7	137.7	77.4			77.4	77.4	89.5			89.5	89.5	121			121	121	123		
d	49.5	55.7	63	64.2			64.2	70.8	112.5			112.5	112.5	34.5			34.5	34.5	121			121	121	123		
e	71.7	80.6	89	95.5			95.5	101.9	109			109	109	121			121	121	121			121	121	123		
f	79.7	85.6	93	98.3			98.3	104.9	34			34	34	123			123	123	123			123	123	123		
g	34.7	37	37	37			37	37	34			34	34	123			123	123	123			123	123	123		