

Силовой разъем 3SP1

■ Назначение

Разъем промышленного назначения серии 3SP1 применяется для подключения потребителей к источникам электроэнергии в сетях постоянного и переменного тока частотой 50(60)Гц, напряжением до 380В и номинальным током не более 63А. Используются силовые разъемы в строительстве, сельском хозяйстве, торговле и быту. Возможна эксплуатация силовых разъемов как внутри, так и снаружи помещения, при температуре окружающей среды от - 250°С до плюс +400°С. Изделие изготовлено из ударопрочной, самозатухающей пластмассы, с защитой от проникновения грязи, влаги. Контакты из высококачественной электротехнической меди. Степень защиты IP44. Предусмотрено трех, четырех и пятиконтактное исполнение. Розетки бывают двух видов кабельные и стационарные.



3SP1-013



3SP1-023



3SP1-014



3SP1-024

номинальный ток	полюса	напряжение	модель	размеры
16А	2P+E	220В	3SP1-013	121/84/51
32А	2P+E	220В	3SP1-023	138/92/63

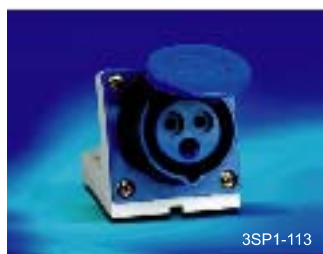
номинальный ток	полюса	напряжение	модель	размеры
16А	3P+E	380В	3SP1-014	121/84/51
32А	3P+E	380В	3SP1-024	138/92/63



3SP1-015



3SP1-025



3SP1-113



3SP1-123

номинальный ток	полюса	напряжение	модель	размеры
16А	3P+N+E	380 В	3SP1-015	129/94/63
32А	3P+N+E	380 В	3SP1-025	149/97/70

номинальный ток	полюса	напряжение	модель	размеры
16А	2P+E	220В	3SP1-113	131/88
32А	2P+E	220В	3SP1-123	142/96



3SP1-114



3SP1-124



3SP1-115



3SP1-125

номинальный ток	полюса	напряжение	модель	размеры
16А	3P+E	380 В	3SP1-114	132/91
32А	3P+E	380 В	3SP1-124	141/96

номинальный ток	полюса	напряжение	модель	размеры
16А	3P+N+E	380 В	3SP1-115	120/96
32А	3P+N+E	380 В	3SP1-125	142/105

Силовой разъем 3SP1



3SP1-213



3SP1-223



3SP1-214



3SP1-224

НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК	полюса	напряжение	модель	размеры
16А	2P+E	220 В	3SP1-213	130/66
32А	2P+E	220 В	3SP1-223	149/90

НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК	полюса	напряжение	модель	размеры
16А	3P+E	380 В	3SP1-214	131/76
32А	3P+E	380 В	3SP1-224	149/90



3SP1-215



3SP1-225



3SP1-134

НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК	полюса	напряжение	модель	размеры
16А	3P+N+E	380 В	3SP1-215	139/90
32А	3P+N+E	380 В	3SP1-225	154/100

НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК	полюса	напряжение	модель	размеры
63А	3P+E	380 В	3SP1-134	266/117



3SP1-135

НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК	полюса	напряжение	модель	размеры
63А	3P+N+E	380 В	3SP1-135	266/117

Габаритные размеры

