



Osnovne informacije

Tip proizvoda ili komponente	Pomoćni kontakt
Kratko ime uređaja	SD
Primena uređaja	Nadzor statusa prekidača
Kompatibilnost grupe proizvoda	PowerPact B ComPact NSXm
Sastav signalnih kontakata	1 NO/NC

Dopunske informacije

Tip greške	Preopterećenje Kratki spoj
Lokalna signalizacija	Indikator okidanja releja: indikator okidanja
Tip pomoćnog kontakta	Standardni
Način montiranja	Sistemom na klik
[ith] dozvoljena termička struja u vazduhu	5 A
Minimalno opterećenje	2 mA pri 17 V DC
[ie] nazivna struja	AC-12: 5 A pri 24 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A pri 48 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A pri 110...127 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A pri 220/240 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A pri 380/440 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A pri 660/690 V AC 50/60 Hz AC-15: 5 A pri 24 V AC 50/60 Hz AC-15: 5 A pri 48 V AC 50/60 Hz AC-15: 4 A pri 110...127 V AC 50/60 Hz AC-15: 3 A at 220/240 V AC 50/60 Hz AC-15: 2,5 A pri 380/440 V AC 50/60 Hz AC-15: 0,1 A pri 660/690 V AC 50/60 Hz DC-12: 5 A at 24 V DC DC-12: 2,5 A pri 48 V DC DC-12: 0,6 A pri 110 V DC DC-12: 0,3 A at 250 V DC DC-13: 2,5 A pri 24 V DC DC-13: 1,2 A pri 48 V DC DC-13: 0,35 A pri 110 V DC DC-13: 0,05 A pri 250 V DC DC-14: 1 A pri 24 V DC DC-14: 0,2 A pri 48 V DC DC-14: 0,05 A pri 110 V DC DC-14: 0,03 A pri 250 V DC
Pomoćni priključni blok	Preožičeno 0,8 mm ² (AWG 18) višezični bakar
Dužina ogoljenog dela žice	8 mm za prednja strana priključak

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	0,052 kg
Pakovanje 1 visina	0,150 dm
Pakovanje 1 širina	1,100 dm
Pakovanje 1 dužina	1,200 dm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.