



Zestaw noża odcinającego, D02, 63A, 400 V

Typ **Z-SLS/TR-SET**
 Catalog No. **100660**

Program dostaw

Product range			Fuse material
Basic function			Accessories
Basic function			Disconnect kit
Stosowane do			Z-SLS/NEOZ Z-SLK/NEOZ Z-SLS/CEK
			Snap-fit on DIN rail 1 set consists of: 3 switch conversion sets, 3 current codings, 1 plastic box The fuse switch-disconnector is thus converted to a switch-disconnector
Znamionowy prąd ciągły	I_u	A	63

Dane Techniczne elektryczny

znamionowe napięcie pracy	U_e	V	
znamionowe napięcie pracy	U_e	V AC	400
Test voltage		kV	5
Pomiarowy prąd stały	I_u	A	63

Świadectwo typu zgodnie z IEC/EN 61439

Dane techniczne dla zaświadczenia rodzaju konstrukcji			
Znamionowy prąd pracy do podania straty mocy	I_n	A	63
Strata mocy na biegun, w zależności od prądu	P_{vid}	W	0
Strata mocy elementu eksploatacyjnego, w zależności od prądu	P_{vid}	W	1
Strata mocy statyczna, niezależnie od prądu	P_{vs}	W	0
Zdolność oddawania straty mocy	P_{ve}	W	0
Robocza temperatura otoczenia min.		°C	-25
Robocza temperatura otoczenia maks.		°C	55
			0

Dane techniczne zgodne z ETIM 7.0

Urządzenia niskonapięciowe (EG000017) / Akcesoria do aparatury niskonapięciowej (EC002498)	
Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Rozdzielnice niskonapięciowe / Komponent do rozdzielnic niskiego napięcia / Komponenty rozdzielnic niskonapięciowych (akcesoria) (ecI@ss10.0.1-27-37-13-92 [AKN570013])	
Rodzaj akcesorium	Zespół styków