



Podstawa bezpiecznikowa do wkładek cylindrycznych

Typ Z-SH/1
 Catalog No. 263876

Dane techniczne zgodne z ETIM 7.0

Urządzenia niskonapięciowe (EG000017) / Rozłącznik bezpiecznikowy (EC001040)

Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Rozdzielnicie niskonapięciowe / Rozłącznik, odłącznik obciążenia, przełącznik sterujący / Rozłącznik/odłącznik obciążenia z/bez bezpiecznika (eci@ss10.0.1-27-37-14-01 [AKF058013])

Jako rozłącznik główny		Nie
Jako rozłącznik bezpieczeństwa		Nie
Maksymalne znamionowe napięcie pracy U _e AC	V	230
Znamionowy prąd ciągły I _n	A	32
Znamionowa moc pracy dla AC-23, 400 V	kW	0
Znamionowy warunkowy prąd zwarciovowy I _q	kA	10
Znamionowy wytrzymaewy prąd krótkotrwały I _{cw}	kA	0
Do wkładek bezpiecznikowych		C1-C3
Liczba biegunów		1
Z kontrolą stanu wkładki bezpiecznikowej		Nie
Rodzaj podłączenia styków głównych		Połączenie śrubowe
Kierunek wprowadzenia kabla		Inne
Ze złączami wtykowymi		Nie
Do montażu na płycie		Nie
Do montażu tablicowego		Nie
Do montażu szynowego		Nie
Rodzaj elementu wykonawczego		Inne
Umiejscowienie elementu napędowego		Strona przednia
Opcjonalny napęd silnikowy		Nie
Wbudowany napęd silnikowy		Nie
Jako wyłącznik awaryjny		Nie
Stopień ochrony (IP) części czolowej		IP20