



Podstawa bezpiecznikowa do wkładek cylindrycznych

Typ **Z-SH/2**
 Catalog No. **263878**

Dane techniczne zgodne z ETIM 7.0

Urządzenia niskonapięciowe (EG000017) / Rozłącznik bezpiecznikowy (EC001040)		
Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Rozdzielnice niskonapięciowe / Rozłącznik, odłącznik obciążenia, przełącznik sterujący / Rozłącznik/odłącznik obciążenia z/bez bezpiecznika (ec1@ss10.0.1-27-37-14-01 [AKF058013])		
Jako rozłącznik główny		Nie
Jako rozłącznik bezpieczeństwa		Nie
Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue AC	V	400
Znamionowy prąd ciągły Iu	A	32
Znamionowa moc pracy dla AC-23, 400 V	kW	0
Znamionowy warunkowy prąd zwarcia Iq	kA	10
Znamionowy wytrzymały prąd krótkotrwały Icw	kA	0
Do wkładek bezpiecznikowych		C1-C3
Liczba biegunów		2
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
Umieszczenie elementu napędowego		Strona przednia
Opcjonalny napęd silnikowy		Nie
Wbudowany napęd silnikowy		Nie
Jako wyłącznik awaryjny		Nie
Stopień ochrony (IP) części czołowej		IP20