

Opis produktu

CR-P/M 22

CR-P/M 22 ochronny moduł wtylkowy, zmiana polaryzacji, 6-220VDC, A1+, A2-



Ogólne informacje

Typ produktu	CR-P/M 22
Kod zamówieniowy	1SVR405651R0000
Numer EAN	4013614528606
Opis katalogowy	CR-P/M 22 ochronny moduł wtylkowy, zmiana polaryzacji, 6-220VDC, A1+, A2-
Opis	Moduł wtylkowy CR-P/M 22 to wtylkowy moduł funkcyjny do gniazd serii CR-P i CR-M. Moduł ten zapewnia ochronę przed odwrotną polaryzacją/diodę jednokierunkową. Znamionowe napięcie zasilania sterującego wynosi 6-220 V DC.

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4013614528606
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	85480090

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC110004C0210_05
Instrukcje i podręczniki	2CDC110004C0210_05

Rysunek techniczny CAD

2CDC001079B0201

Wymiary

Szerokość netto	13 mm
Wysokość netto	24 mm
Głębokość / długość netto	9 mm
Masa netto	0.002 kg

Dane techniczne

Funkcja	Accessory for interface relays CR-M Accessory for interface relays CR-P
Funkcja dodatkowa	Pluggable function module for pcb and miniature relay sockets
Funkcja dodatkowa 2	Reverse polarity protection Free-wheeling diode
Znamionowe napięcie sterownicze (U _s)	6 ... 220 V DC 6 ... 230 V DC
Wyjście	none
Sygnal wyjściowy	none
Normy	CAN/CSA C22.2 No.14 IEC/EN 63000 IEC/EN 61984 UL 508

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Dane RoHS	1SVD982020-0001
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU

Circular Value

Informacje środowiskowe	1SAA981009-2401
-------------------------	-----------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CSA	CSA_262671_2785566
Certyfikat cURus	cURus508_E244328
Deklaracja zgodności UE	1SVD982020-0001
Deklaracja zgodności - UKCA	1SVD982020-1000
Certyfikat EAC	EAC_RU_C-DE.ME77.B.00446-19

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	bag 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	130 mm
Długość opakowania	9 mm

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

(poziom 1)

Wysokość opakowania (poziom 1)	180 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.022 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4013614373831

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	K
ETIM 7	EC002586 - Accessories for switching relay
ETIM 8	EC002586 - Accessories/spare parts for switching relay
ETIM 9	EC002586 - Accessories/spare parts for switching relay
eClass	V11.0 : 27371692
UNSPSC	39122331
E-Numer (Finlandia)	2712720
E-Numer (Szwecja)	4005380

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty elektroniczne i przekaźniki → Przełączniki interfejsowe i optocouplery

Produkty średniego napięcia → Usługi serwisowe → Części zamienne → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

