

Opis produktu

CA1-8080

CA1-8080 Adapter



Ogólne informacje

Typ produktu	CA1-8080
Kod zamówieniowy	1SFA619920R8080
Numer EAN	7320500409763
Opis katalogowy	CA1-8080 Adapter
Opis	Adapter na szynę DIN

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	85369001
Typ produktu	CA1

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SFC151007C02_
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

Wymiary

Szerokość netto	0.035 m
Głębokość / długość netto	0.056 m
Wysokość netto	0.05 m
Masa netto	0.033 kg

Dane techniczne

Rodzaje akcesoriów	Adaptors
Do użytku z	CP1 CP2 CP3 CP4 CP11 CP12 CP33 C2SS1 C2SS2 C2SS3 C3SS1 C3SS2 C3SS3 C3SS7 CE3T CE3P CE3K1 CE4T CE4P CE4K1 CPM3 CL CB
Do użytku z grupą produktową	Pilot Devices

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -25 ... +70 °C Przechowywanie -40 ... +85 °C
---------------------------------	--

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	2CMT2022-006479
Dane RoHS	2CMT2022-006498
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006523
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CMT2015-005451
Deklaracja zgodności - UKCA	2CMT2020-006121

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	bag 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.1 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.2 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.03 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.037 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500409763

Klasyfikacje

eClass	V11.1 : 27371292
E-Numer (Szwecja)	3705821
ETIM 6	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 7	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 8	EC002024 - Accessories/spare parts for command devices
ETIM 9	EC002024 - Accessories/spare parts for command devices
Kod kategorii IDEA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
Kod klasyfikacji	S
UNSPSC	39122221

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Osprzęt pulpityowy → Akcesoria do osprzętu sterowniczego i kontrolnego

