

Opis produktu

41Z79

41Z79 Zaciski bezśrubowe , Screwless Terminals, Dimensions: 31 mm x 66 mm x 31 mm



Ogólne informacje

Typ produktu	41Z79
Kod zamówieniowy	1SPE007715F9714
Numer EAN	8712507126764
Opis katalogowy	41Z79 Zaciski bezśrubowe , Screwless Terminals, Dimensions: 31 mm x 66 mm x 31 mm
Opis	41Z79 listwa zaciskowa PE, 63A, 11×1.5-4mm ² (bezśrubowe) + 3×25mm ² (śrubowe)

Dane techniczne

Do użytku z grupą produktową	MISTRAL65;MISTRAL41F; MISTRAL41W
Napięcie znamionowe (U _r)	230 V
Prąd znamionowy (I _n)	63 A
Liczba pozycji zacisku	14
Ilość zacisków	4
Rodzaje akcesoriów	Zaciski
Rodzaj zacisków przyłączeniowych	PE-Terminal

Kolor	Zielony
Typ zacisku	Screwless Terminals

Material Compliance

Dane RoHS	9AJK000604
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Data RoHS	20210521
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363
SCIP	7aebc37a-ca5e-4994-840c-a70a0042d059 Netherlands (NL)

Normy środowiskowe

Informacje środowiskowe	9AJK000330
-------------------------	------------

Wymiary

Szerokość netto	66 mm
Wysokość netto	31 mm
Głębokość / długość netto	31 mm
Masa netto	0.0524 kg

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 5 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.262 kg
E-Numer (Finlandia)	3405563

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AJK000604
-------------------------	------------

Installation

Instrukcje i podręczniki	1SPY002415D0700
--------------------------	-----------------

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SLC801013D0201
--	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 8	EC000446 - Push in terminal
ETIM 9	EC000446 - Push in terminal
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85389099
eClass	V11.0 : 27141104
Kod klasyfikacji	X

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Szafki instalacyjne → Szafki instalacyjne puste → FOR65

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Szafki instalacyjne → Szafki instalacyjne puste → Terminals

