



ROZDZIELNICA STACJONARNA OPOLE 32/5*B 2*16*B 5GS*4B FI63 IP54

Obudowa typ OPOLE IP54: pokrywa prosta, jedno okienko inspekcyjne 14 modułowe, z zabezpieczeniami, złączka kablowa Vario L1,L2,L3,N,PE, szyna pod zabezpieczenia TH35-7,5, oprzewodowanie wykonane, RAL 7046 - 1 x CEE 32A 5P 400V 1 x MCB 32A 3p-B - 2 x CEE 16A 5P 400V 1 x MCB 16A 3p-B - 5 x GS 16A 230V 4 x MCB 16A 1p-B - 1 x RCD 63A/4/0.03A



Informacje ogólne

ID produktu	909110004W
Nazwa producenta	PCE
ID produktu wg producenta	909110004W
Nazwa marki	PCE
Kraj pochodzenia	Polska (PL)
PKWiU	27.12.31.0
Kod celny towaru	EC003857

Opis ETIM

Klasa	Rozdzielnica fotowoltaiczna DC (EC003857)
Grupa	Fotowoltaika, energia wiatrowa (EG000055)
Szerokość	300 [mm]
Wysokość	355 [mm]
Głębokość	128 [mm]
Materiał	Tworzywo sztuczne
Stopień ochrony (IP)	IP54
Odporność uderowa	IK08
Rodzaj zabezpieczenia	Inne
Maksymalny prąd wyjściowy	63 [A]
Kolor	Szary

Rodzaj wpustu	Dławnica
---------------	----------

Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Pudełko
Minimalna ilość	1
Interwał ilości zamówienia	1
Jednostka zawartości	Pudełko
Ilość jednostek zawartości	1

Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Pudełko
Ilość jednostek zamówienia	1
Długość	355 m
Szerokość	300 m
Wysokość	128 m
Waga	4,55 kg

Informacje cenowe

Ilość cenowa	1
--------------	---

Załączniki

Zatwierdzenie/certyfikat	https://files.etim-mapper.com/pce/CB_PL_2_0649_PCE_Polska_2.pdf
Karta danych produktowych	https://etim-mapper.com/product-card/id/CZuoxcbuE20ZXtGIFfm4jsHvNJ2vJXnY
Rysunek	https://files.etim-mapper.com/pce/909110004W.pdf
Główne zdjęcie produktu	https://files.etim-mapper.com/pce/909110004W.jpg
Instrukcja obsługi	https://files.etim-mapper.com/pce/Instrukcja_OPOLE_short_version_082021_NAJNOWSZA_WERSJA.pdf
Dokument marketingowy	https://files.etim-mapper.com/pce/Opole_najnowsza_wersja_2026_PL_1.pdf