



DISTRIBUTION BOX OPOLE 32/5 2*16/5 5GS IP54 WITHOUT PROTECION

Enclosure type OPOLE - stationary IP54:
-straight cover,
-one fuse window 14-modułe, without protecion,
-Vario connector N+PE, rail TH35-7,5,
-wired sockets,
-RAL 7046
-1 x CEE 32A 5P 400V
-2 x CEE 16A 5P 400V
-5 x GS 16A 230V



Informacje ogólne

ID produktu	909110001WE
Nazwa producenta	PCE
ID produktu wg producenta	909110001W
Kraj pochodzenia	Polska (PL)
Długość netto	355 m
Szerokość netto	300 m
Wysokość netto	128 m
Masa netto	2,55 kg
PKWiU	27.12.31.0
Kod celny towaru	85371098

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
Jednostka zawartości	Pudełko
Ilość jednostek zawartości	1

Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Sztuka
Ilość jednostek zamówienia	1

Informacje cenowe

Cena na żądanie	Tak
Waluta	EUR (Euro)
VAT	0,23
Data początkowa	2023-01-16

Załączniki

Zatwierdzenie/certyfikat	https://files.etim-mapper.com/pce/CB_PL_2_0649_PCE_Polska_3.pdf
Karta danych produktowych	https://etim-mapper.com/product-card/id/6Poxzb8LhY6USDtdXfOYpGHESymdTGzt
Rysunek	https://files.etim-mapper.com/pce/909110001WE.pdf
Główne zdjęcie produktu	https://files.etim-mapper.com/pce/909110001W.jpg
Instrukcja obsługi	https://files.etim-mapper.com/pce/OPOLE_S_EN_NAJNOWSZA_WERSJA_3.pdf