



Rozdzielnica stacjonarna z tworzywa, seria HEL 32/5 2x16/5 2GS IP54

Wejście: M32, zaślepka M32

Wyjście: 325-6 32/5 400V,

2*315-6 16/5 400V,

2*1040-0bs 16/3 230V,



Informacje ogólne

ID produktu	90120541W
Słowo kluczowe	Rozdzielnica stacjonarna
Nazwa producenta	PCE
ID produktu wg producenta	90120541W
Nazwa marki	PCE
Kraj pochodzenia	Polska (PL)
Długość netto	0,140 m
Szerokość netto	0,222 m
Wysokość netto	0,320 m
Masa netto	2,37 kg
PKWiU	27.12.31.0
Kod celny towaru	85371098

Opis ETIM

Klasa	Zestaw gniazd CEE (IEC 60309) (EC000379)
Grupa	Złącza przemysłowe i specjalne (EG000014)
Gniazdo wtykowe CEE 16A	2x16A 5p 400V

Gniazdo wtykowe CEE 32A	1x32A 5p 400V
Liczba gniazd ze stykiem ochronnym CEE 7/5 (typ E)	2
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Średnica przepustu kablowego	M32
Rodzaj obsługi	Montaż ścienny
Stopień ochrony (IP)	IP54
Kolor	Szary
Wysokość	320 [mm]
Szerokość	222 [mm]
Głębokość	140 [mm]

Informacje zamówieniowe

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

Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Sztuka
Ilość jednostek zamówienia	1

Załączniki

Karta danych produktowych	https://etim-mapper.com/product-card/id/OrSNOFhLaWiN5dOm1y698448c1a0a61
Rysunek	https://files.etim-mapper.com/pce/90120541W.pdf
Główne zdjęcie produktu	https://files.etim-mapper.com/pce/90120541W.jpg