

PRODUCT-DETAILS

1758 WN-54

1758 WN-54 Housing with labelling field



Ogólne informacje

Extended Product Type	1758 WN-54
ID Produktu	2CKA001724A4264
Numer EAN	4011395079775
Opis katalogowy	1758 WN-54 Housing with labelling field
Opis	larger installation depth for data communication system, suitable for DCS base 1850 built-in ... 1872 built-in and 1876 built-in, With labelling field. Labelling field 57.8 x 9.8 mm

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011395079775
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

Wymiary

Szerokość produktu netto	0.074 m
Wysokość produktu netto	0.083 m
Głębokość produktu netto	0.055 m
Waga produktu netto	0.109 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.219 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.117 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.386 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.09 kg

Normy środowiskowe

Status RoHS	Zgodny z dyrektywą EU 2002/95/EC sierpień 18, 2005 i poprawkami
-------------	---

Dodatkowe informacje

Brand / Label	Busch-Jaeger
Kolor	alpine white
Stopień ochrony obudowy	IP44
Materiał	Material quality: Thermoplastic Material: Plastic
Rodzaj montażu	Surface Mounted
Typ produktu	Housing
Nazwa produktu	Housing with labelling field
Product Range	Surface-mounted IP 44
ID produktu zastąpionego	1724-0-4264
Data RoHS	20160705
Surface Finishing	Surface protection: Untreated Surface finishing: Matt

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	2CKA200000E1286
Dane RoHS	9AKK104295D8727

Klasyfikacje

ETIM 5	EC000018 - Insert/cover for communication technology
ETIM 6	EC000080 - Surface mounted housing for flush mounted switching device
ETIM 7	EC000080 - Surface mounted housing for flush mounted switching device
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → Surface Mounted Range → Surface Ranges Waterproof IP44 → Design Ocean → Other Data Connector

Produkty niskiego napięcia i systemy → Switch Assortments → VDI - Voice / Data / Image Connectors → Other Data Connector → Other Data Connector - Flush Mounted → Other Data Connector

