

Opis produktu

WB1SL0820A00

WB1SL0820A00 Junction Box Natynkowy General



Ogólne informacje

Typ produktu	WB1SL0820A00
Kod zamówieniowy	1SL0832A00
Numer EAN	8000126233759
Opis katalogowy	WB1SL0820A00 Junction Box Natynkowy General
Opis	IP55-CABLE GL-HIGH LID-220X170X150-1/4TS - GWT 650°C

Dane techniczne

Zastosowanie	General
Do użytku z	IP44-IP55-IP65 junction boxes in thermoplastic material
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	1500 V
Ilość otworów kablowych	12
Rodzaj montażu pokrywy	Screw
Typ montażu	Natynkowy
Typ produktu ABB	IP44-55-65
Rodzaj śruby	Plastic

Kształt	Rectangular
Wykończenie pokrywy	Untreated
Materiał kadłuba	Tworzywo termoplastyczne
Materiał	Plastic
Design pokrywy	Blind Cover
Kolor RAL	RAL 7035 - Light Grey
Kolor	Szary

Material Compliance

Dane RoHS	9AKK108468A2381
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20221015
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Normy środowiskowe

Stopień ochrony	IP55
Klasa ochronności	Izolowany
Informacje środowiskowe	1SLC001001D0905

Wymiary

Szerokość netto	220 mm
Wysokość netto	170 mm
Głębokość / długość netto	150 mm
Masa netto	0.893 kg

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 8 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	7.15 kg
E-Numer (Finlandia)	3411022

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AKK108468A2381
-------------------------	-----------------

Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
--------------------------	--------------------

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja
techniczna

9AKK107991A8329

Klasyfikacje

ETIM 8	EC002600 - Box/housing for surface mounting on the wall/ceiling
ETIM 9	EC002600 - Box/housing for surface mounting on the wall/ceiling
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope
eClass	V11.0 : 27144401
Kod klasyfikacji	U

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Puszki łączeniowe → Junction Boxes → Surface Mounted

