

Produktdetails

## AP11B2 AP1 Gehäuseunterteil



Allgemeine Informationen	
Тур	AP11B2
Bestellnummer	4TBO856015C0100
EAN	5411815248504
Beschreibung	AP11B2 APO Gehäuseunterteil
Langbeschreibung	APO-Isoverteiler. AU112 Unterteil 600x370x130 2x370 offen APO RAL7035 Gehäuseunterteil mit 2 offenen Seite

Technische Daten	
Anzahl Flanschöffnungen	2
Anzahl Leitungseinführungen	0
Typ Abdeckplatte	optional
Gehäuseart NEMA	Typ 12
Montageart	Aufputzmontage
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt
Gehäusematerial	Kunststoff
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau

AP11B2 2

Umwelt	
Schutzart	IP67
Schutzklasse	II (schutzisoliert)
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
Abmessungen	
Breite des Produkts	372 mm
Höhe des Produkts	131 mm
Tiefe des Produkts	603 mm
Nettogewicht	3 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	140 mm
Stärke	Türmaterial 3 mm
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	BX 2 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 2 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	6.2 kg
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	No document needed
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC000058 - Leergehäuse
ETIM 9	EC000058 - Leergehäuse
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

## Kategorien

WEEE B2C / B2B

eClass

V11.0:27142408

AP11B2 3

