

Produktdetails

# AP1PHC

## AP1PHC APO Gehäuse



### Allgemeine Informationen

Typ	AP1PHC
Bestellnummer	4TBO856071C0100
EAN	5411815249068
Beschreibung	AP1PHC APO Gehäuse
Langbeschreibung	APO-Komplettgehäuse. AGS1 Gehäuse 186x151x140 Gehäuse mit scharniertem Deckel, grau IP55, IK10 UL und CSA Approbation

### Technische Daten

Typ Abdeckplatte	Abdeckung
Montageart	Aufputzmontage
Gehäusematerial	Kunststoff
Art der Abdeckung	geschlossen
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau

### Umwelt

Schutzart	IP55
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	9AJK000581

Konfliktmineralien  
Reporting Template  
(CMRT)

9AKK108468A3363

---

## Abmessungen

Breite des Produkts	167.5 mm
Höhe des Produkts	140 mm
Tiefe des Produkts	186 mm
Nettogewicht	1.2 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	95 mm

---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	BX 1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.2 kg

---

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AJK000581
-------------------------------	------------

---

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
-----------------------------------	--------------------

---

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	No document needed
---------------------------------------	--------------------

---

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000214 - Installationskleinverteiler
ETIM 9	EC000214 - Installationskleinverteiler
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
eClass	V11.0 : 27142409

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Multifunktionsgehäuse (MFG) → MFG Kunststoffgehäuse  
MultiBox / APO / VMS → MFG APO Komplettgehäuse

