

Produktdetails

PS530P63

PS530P63 PolySafe Schrank



Allgemeine Informationen

| | |
|---------------|---------------------------|
| Typ | PS530P63 |
| Bestellnummer | 4TBP833044C0100 |
| EAN | 5411815251146 |
| Beschreibung | PS530P63 PolySafe Schrank |

| | |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Langbeschreibung | <p>Schränke werden montiert geliefert. Die Schränke werden hergestellt aus selbstverlöschendem, glasfaser-verstärktem und halogenfreiem Polyester, durchgefärbt in RAL 7035 (lichtgrau). Die Schränke bieten maximalen Schutz für den Bediener und die Einbaugeräte durch Schutzisolierung und zudem eine hohe Schutzart von IP65 entsprechend IEC 60529, EN 60529. Die Schränke haben einen Schutzgrad von IK 10 entsprechend EN 62262 und IEC 62262. Wand-, Boden-, Sockel- und Mastmontage. Kombinierbar in Höhe, Breite und Tiefe. Bemessungsisolationsspannung $U_i=1000V$ PSS530 Schrank 1250x750x320 mit durchgehender Tür IP65, IK10</p> |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|--------|
| Anzahl Flanschöffnungen | 0 |
| Anzahl Leitungseinführungen | 0 |
| Rastereinheiten (RE) | 0 |
| Typ Abdeckplatte | Tür |
| Gehäuseart NEMA | Typ 12 |

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Montageart | Standschrank |
| Türart | einflügelige Tür |
| Ausführung der Oberfläche | unbehandelt |
| Gehäusematerial | Kunststoff |
| Art der Abdeckung | geschlossen |
| RAL Nummer | RAL 7035 - lichtgrau |
| Farbe | lichtgrau |

Umwelt

| | |
|----------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Schutzart | IP65 |
| Schutzklasse | II (schutzisoliert) |
| RoHS Status | nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3) |
| RoHS Information | 9AJK000580 |
| SCIP | 32f455a8-ac40-4c05-b4e8-dfedc2dfc30d Belgien (BE) |
| Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT) | 9AKK108468A3363 |

Abmessungen

| | |
|-------------------------------|------------------------------------------|
| Breite in Teilungseinheiten | 0 |
| Breite des Produkts | 0.75 m |
| Höhe des Produkts | 1.25 m |
| Tiefe des Produkts | 0.32 m |
| Nettogewicht | 32 kg |
| Einbautiefe (t ₂) | 286 mm |
| Stärke | Schränkmaterial 4 mm Türmaterial 4 mm |

Bestelldaten

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Mindestbestellmenge | BX 1 Stück |
| Menge Verpackungseinheit 1 | Karton 1 Stück |
| Bruttogewicht Verpackungseinheit 1 | 33.7 kg |

Zertifikate und Deklarationen

| | |
|----------------------------|------------|
| Konformitätserklärung - CE | 9AJK000580 |
|----------------------------|------------|

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

WEEE B2C / B2B

B2B

eClass

V11.0 : 27142408

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Multifunktionsgehäuse (MFG) → MFG Kunststoffschränke ARIA / PolySafe → MFG PolySafe

