

Produktdetails

Q855P801

Q855P801 Plinth, 100 mm x 120 mm x 250 mm



Allgemeine Informationen

Typ	Q855P801
Bestellnummer	1SZE990940B0030
EAN	5411815219665
Beschreibung	Q855P801 Plinth, 100 mm x 120 mm x 250 mm
Langbeschreibung	Plinth for System pro E energy, width 800 (816)

Technische Daten

Maximale Belastbarkeit	195 kg
Werkstoff	Steel
Ausführung	Base complete
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	Grey
Anzahl Batterien	0

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	1STC860120 9AKK108467A5062
REACH Erklärung	1STE000078

Konfliktmineralien
Reporting Template
(CMRT)

9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	120 mm
Höhe des Produkts	100 mm
Tiefe des Produkts	250 mm
Nettogewicht	3.616 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	3.767 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1STC860120
-------------------------------	------------

Installation / Montage

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

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000721 - Sockel/Socketelement (Schaltschrank)
ETIM 9	EC000721 - Sockel/Socketelement (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27182003
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Wandschränke - Standschränke → System pro E energy L / M Zubehör

