



Produktdetails

KF35140

KF35140 Brandschutz-Klemmenkasten,
Reihen: 2, 350 mm x 350 mm x 128 mm, II
(schutzisoliert), IP41



Allgemeine Informationen

Typ	KF35140
Bestellnummer	2CPX041092R9999
EAN	4011617410928
Beschreibung	KF35140 Brandschutz-Klemmenkasten, Reihen: 2, 350 mm x 350 mm x 128 mm, II (schutzisoliert), IP41
Langbeschreibung	Brandschutz-Klemmkasten, Baureihe KF, Leergehäuse, für den Innenbereich, mit Deckel, Schutzklass II (schutzisoliert), Schutzart IP41, Baustoff nach A2 - nicht brennbar, geprüft nach DIN 4102-1, DIN EN 13501-1, rauchdicht, Feuerwiderstand 30 min geprüft nach DIN 4102-2, Brandlastdämmung 30 min in Anlehnung an DIN 4102-11, Funktionserhalt 30 min in Anlehnung an DIN 4102-12, Bemessungsbetriebsspannung Ue 400V AC 50/60 Hz, oberflächenbeschichtet, in RAL AEHNLICH7035, Gehäuse aus nicht brennbarem Material, Abmessungen in mm (H x B x T): 350 x 350 x 128, Rasteinheit 2 RE, Bauhöhe 000, Feldbreite 1, Platzeinheiten 24

Technische Daten

Gefahrenklassen	E30
Entflammbarkeit	
Bemessungsbetriebsspannung	(Maximum) 400 V

Betriebsspannung	400 V
Anzahl	1
Flanschöffnungen	"
Anzahl	"
Sicherungsautomaten	4
Anzahl	4
Leitungseinführungen	2
Rastereinheiten (RE)	-
Typ Abdeckplatte	-
Gehäusetype	Brandschutz-Klemmkasten
Bauhöhe	000
Montageart	-
Türart	ohne Tür
Ausführung der Oberfläche	oberflächenbeschichtet
Gehäusematerial	Other
Art der Abdeckung	mit Einkerbung
Platzeinheiten (PLE)	24
Zählerfelder	0
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau

Material Compliance

REACH Erklärung	2CPC100005X0201
REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP41
Schutzklasse	II (schutzisoliert)

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	12
Breite	350 mm
Höhe	350 mm
Tiefe	128 mm
Gewicht	17 kg
Einbautiefe (t_2)	84 mm
Stärke	Schrankmaterial 72 mm Türmaterial 72 mm

Bestelldaten

Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	17 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -
CENo declaration needed

Installation / Montage

Montage- und
BetriebsanleitungNo document needed

Hauptdokumente

Datenblatt, technische
Information2CPC000001C0101
2CPC000002C0101

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000058 - Leergehäuse
ETIM 9	EC000058 - Leergehäuse
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27142408
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Safety Information

Funktionserhalt	E 30
-----------------	------

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Brandschutz-Gehäuse - Brandschutz-Vorsatztüren → KF

