



Produktdetails

2/0AF302

2/0AF302 Brandschutz-Gehäuse, Reihen: 3,
748 mm x 648 mm x 349 mm, II
(schutzisoliert), IP44



Allgemeine Informationen

Typ	2/0AF302
Bestellnummer	2CPX043268R9999
EAN	4011617432685
Beschreibung	2/0AF302 Brandschutz-Gehäuse, Reihen: 3, 748 mm x 648 mm x 349 mm, II (schutzisoliert), IP44
Langbeschreibung	Brandschutz-Wandschrank, Baureihe AF, Leerschrank, Montageart: Aufputz, für den Innenbereich, mit Tür, Baustoff nach A2 - nicht brennbar, geprüft nach DIN 4102-1, Feuerwiderstand 30 min. geprüft nach DIN 4102-2, rauchdicht, kaltrauchdicht, Bemessungsbetriebsspannung Ue 400V AC 50/60 Hz, oberflächenbeschichtet ähnlich RAL 7035, Gehäuse aus nicht brennbarem Material, einflügelige Tür, Tür aus nicht brennbarem Material, mit Schwenkhebel mit Halbzylinder, Türöffnungswinkel 180 Grad, Türanschlag rechts, Leitungseinführung oben über Kabelschrott, unten über Kabelschrott, Vorbereitet für den Ausbau mit CombiLine-Modulen auf EDF-Montagegerüst

Technische Daten

Gefahrenklassen	E30
Entflammbarkeit	
Bemessungsbetriebsspannung	(Maximum) 400 V

nnung	
Betriebsspannung	400 V
Anzahl	2
Flanschöffnungen	"
Anzahl	"
Sicherungsautomaten	
Anzahl	1
Leitungseinführungen	
Rastereinheiten (RE)	3
Konfigurierung	vorbereitet für den Ausbau mit Verteilerfelder, Kombi-Sets, CombiLine-Module auf EDF-Montagegerüst
Typ Abdeckplatte	-
Gehäusetyp	Brandschutz-Wandschrank
Bauhöhe	0
Montageart	Aufputzmontage
Türart	einflügelige Tür
Ausführung der Oberfläche	oberflächenbeschichtet
Gehäusematerial	Other
Art der Abdeckung	mit Einkerbung
Platzeinheiten (PLE)	72
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

Schutztart	IP44
Schutzklasse	II (schutzisoliert)

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	24
Breite	648 mm
Höhe	748 mm
Tiefe	349 mm
Gewicht	85 kg
Einbautiefe (t ₂)	240 mm
Stärke	Schrankmaterial 72 mm Türmaterial 72 mm

Bestelldaten

Menge	Packung 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	88.4 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -
CE

No declaration needed

Installation / Montage

Montage- und
Betriebsanleitung

No document needed

Hauptdokumente

Datenblatt, technische
Information

2CPC000001C0101

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 → AF

