



Produktdetails

KA4107Z

KA4107Z Messfeld, Reihen: 0, 1350 mm x 250 mm x 160 mm, IP2XC



Allgemeine Informationen

Typ	KA4107Z
Bestellnummer	2CPX035078R9999
EAN	4011617350781
Beschreibung	KA4107Z Messfeld, Reihen: 0, 1350 mm x 250 mm x 160 mm, IP2XC
Langbeschreibung	<p>Die Mess- und Wandlerschränke sind für die Aufputz und teilversenkte Montage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler im Innenbereich von z.B. Wohn-, Zweck- und Industriegebäuden. Die Gehäuse werden mit Tür ausgeliefert und verfügen über obere, untere und seitliche Leitungseinführungsmöglichkeiten. Ein Vorteil bildet der weite Türöffnungswinkel von 120°. Des Weiteren können die Türen bei Bedarf einfach ausgehängt werden. Die Gehäuse erfüllen die Schutzart IP44 (IP31 nach DIN VDE 0603-1). Geltende Normen: DIN VDE 0603-1, DIN 43870-1, Farbe weiß RAL 9016 und pulverbeschichtet.</p>

Technische Daten

Bemessungsbetriebsspannung	(Maximum) 415 V
Bemessungsstrom (I_n)	0 A
Ausführung	2-stöckig
Anzahl Pole	5

Anzahl	"
Sicherungsautomaten	
Anzahl Zählerplätze	1
Anzahl Zählerfelder	1
Anzahl Felder	1
Rastereinheiten (RE)	0
Anzahl TSG-Räume	1
Unterer Anschlussraum	mit DIN-Schienen (Hutschienen)
Gehäusetyp	Zählerfeld
Bauhöhe	5
Art der Abdeckung	geschlossen
Platzeinheiten (PLE)	108
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau

Material Compliance

RoHS Information	2CPC100016X0201
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	20230918
REACH Erklärung	2CPC100005X0201
REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363
SCIP	470a6054-a40e-45a8-9d8d-a2de7c52ae53 Deutschland (DE)

Umgebungsbedingungen

Schutzzart	IP2XC
------------	-------

Abmessungen

Breite in	12
Teilungseinheiten	
Breite	250 mm
Höhe	1350 mm
Tiefe	160 mm
Gewicht	6.124 kg

Bestelldaten

Menge	Packung 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	6.369 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -	2CPC100016X0201
CE	

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	2CPC130108M5601
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000263 - Zählerfeld
ETIM 9	EC000263 - Zählerfeld
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85371098
eClass	V11.0 : 27142419
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Wandlerschränke und Wandlerfelder →
Mess- und Wandlerfelder

