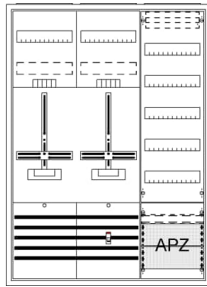




Produktdetails

DA37BG

DA37BG Komplettorschrank, Reihen: 57, 1100 mm x 800 mm x 215 mm, II (schutzisoliert), IP31



Allgemeine Informationen

Typ	DA37BG
Bestellnummer	2CPX054261R9999
EAN	4011617542612
Beschreibung	DA37BG Komplettorschrank, Reihen: 57, 1100 mm x 800 mm x 215 mm, II (schutzisoliert), IP31
Langbeschreibung	<p>Die Zählerkomplettorschränke der Baureihe ComfortLine mit Dreipunkt-Befestigung sind für die Aufputz- und teilversenkte Montage ausgelegt. Verwendung finden die Verteiler zum Beispiel im Innenbereich von Wohn-, Zweck- und Industriegebäuden. Die Gehäuse werden mit Tür ausgeliefert und verfügen über obere, untere und seitliche Leitungseinführungsmöglichkeiten. Einen Vorteil bildet der weite Türöffnungswinkel von 120°. Des Weiteren können die Türen bei Bedarf einfach ausgehängt und werkzeuglos eingestellt werden. Besonders hervorzuheben sind die in den Feldern integrierten Leitungsführungskanäle, die z. B. für die Verlegung der Spannungsversorgung oder der Patchkabel des intelligenten Messsystems genutzt werden können. Durch den flachen Aufbau integriert sich der Verteiler sehr gut in jede Umgebung. 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) 400 V
Bemessungsstrom (I_n)	63 A

Ausführung	1-stöckig
Anzahl Pole	5
Anzahl	"
Sicherungsautomaten	
Anzahl Zählerplätze	2
Anzahl Felder	3
Rastereinheiten (RE)	57
Anzahl TSG-Räume	0
Unterer Anschlussraum	mit Sammelschiene 5-polig
Gehäusetyp	Zählerschrank
Bauhöhe	3
Montageart	Aufputzmontage/Unterputzmontage/teilweise versenkt montiert
Türart	Doppeltür
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichtet
Gehäusematerial	Stahlplatte / Kunststoff
Werkstoff	Stahlblech
Platzeinheiten (PLE)	252
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	verkehrsweiß

Material Compliance

RoHS Information	2CPC100008X0201
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	b53f335e-4414-46be-9d77-4b2bd0c2904f Deutschland (DE)

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP31
Schutzklasse	II (schutzisoliert)

Abmessungen

Breite	800 mm
Höhe	1100 mm
Tiefe	215 mm
Gewicht	37.18 kg
Einbautiefe (t ₂)	215 mm

Bestelldaten

Menge	Packung 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	38.667 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -	2CPC100008X0201
CE	

Installation / Montage

Montage- und
Betriebsanleitung

2CPC133965M5601

Hauptdokumente

Datenblatt, technische
Information

No document needed

Klassifizierungen

ETIM 8

EC000262 - Zähler-Komplettschrank

ETIM 9

EC000262 - Zähler-Komplettschrank

WEEE Kategorie

4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußereren Abmessungen mehr als
50 cm beträgt (Großgeräte)

WEEE B2C / B2B

B2C

CN8

85371098

eClass

V11.0 : 27142418

Kennbuchstabe
(elektrische
Betriebsmittel)

U

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Zählerschränke - Zählerfelder ausgebaut → Komplettschränke

