



Produktdetails

## UK663CWC

UK663CWC Combi Unit , Flush-/ hollow wall mounting, 36 PLE, 5-reihig, IP30, Türart: einflügelige Tür, Abmessungen: 872 mm x 384 mm x 97 mm



### Allgemeine Informationen

Typ	UK663CWC
Bestellnummer	2CPX031453R9999
EAN	4011617314530
Beschreibung	UK663CWC Combi Unit , Flush-/ hollow wall mounting, 36 PLE, 5-reihig, IP30, Türart: einflügelige Tür, Abmessungen: 872 mm x 384 mm x 97 mm
Langbeschreibung	Combi Verteiler, Baureihe UK600, Montageart: Unterputz, Hohlwand mit Zubehör, teilversenkt, für den Innenbereich, mit Blendrahmen und Tür, Schutzklasse II (schutzisoliert), Schutzart IP30, geltende Normen: DIN 43871, DIN EN 60670-24; VDE 0606-24, IK-Code 07, Bemessungsbetriebsspannung Ue 400V AC 50/60 Hz, Bemessungsstrom In 63 A, Glühdrahtfestigkeit 850°C, pulverbeschichtet, in RAL 9016, Gehäuse aus Thermoplast, mit Blendrahmen und belüfteter Stahlblechtür für WLAN, Tür aus Stahlblech, in RAL 9016, mit Tip In-Verschluss, Türöffnungswinkel 120 Grad, Türanschlag rechts oder links, Leitungseinführung oben über Leitungseinführungsschieber vorgeprägt, unten über Leitungseinführungsschieber vorgeprägt, seitlich über Vorprägungen, Rückwand vorgeprägt, Abmessungen in mm (H x B x T): 872 x 384 x 97, Blendrahmenmaße in mm (H x B x T): 872 x 384 x 9, 5-reihig, Platzeinheiten 36, Reihenabstand: 125, Abdeckungen aus Kunststoff, 90 Grad Druck-Drehverschluss, mit N/PE Quick-Steckklemme, Kabelabfangschiene integriert, ausgebaut mit Geräteträger, Schottwand und Lochblechmontageplatte, Geräteträger herausnehmbar

## Technische Daten

Normen	DIN 43871
Bemessungsbetriebsspannung	(Maximum) 400 V
Betriebsspannung	400 V
Bemessungsstrom (I <sub>n</sub> )	63 A
Verlustleistung	Δt = 30K 71 W
Anzahl Sicherungsautomaten	"
Rastereinheiten (RE)	5
Verschlusstyp	Drucktaste
Konfigurierung	ausgebaut mit Geräteträger, Schottwand und Lochblechmontageplatte
Typ Abdeckplatte	Door
Gehäusety	Combi Verteiler
Montageart	Flush-/ hollow wall mounting
Türart	einflügelige Tür
Ausführung der Oberfläche	Powder-coated
Gehäusematerial	Plastic
Art der Abdeckung	geschlossen
Platzeinheiten (PLE)	36
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	weiß
Anschlussart	Quick-Steckklemme

## Material Compliance

RoHS Information	2CPC100018X0201
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

## Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP30
Schutzklasse	II (schutzisoliert)

## Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	12
Breite	384 mm
Höhe	872 mm
Tiefe	97 mm
Gewicht	5.257 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	88 mm
Maßzeichnung	2CPC000001D0201 2CPC000004D0201 2CPC000005D0201 2CPC000007D0201

## Bestelldaten

Menge	Packung 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	5.467 kg
Verpackungseinheit 1	

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CPC100018X0201
----------------------------	-----------------

## Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	2CPC131765M5601
	2CPC131775M5601

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CPC000001C0101
	2CPC000002C0101

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC000214 - Installationskleinverteiler
ETIM 9	EC000214 - Installationskleinverteiler
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27142409
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Stromkreisverteiler → Stromkreisverteiler → UK600

