

Technische Daten

Feldverteiler UP/HW T:110mm 288TE 4 x 6-reihig für REG mit Volltüre

Artikelnummer: UK46



Verfügbarkeit	Aktuell
Produktmarke	ABN
Produktart	Strom im Haus
EAN Code	4015153468900
Zolltarif Nr.	85381000
Beschreibung	288TE 4 x 6-reihig für REG mit Volltüre

Komplettschrank für Unterputz- und Hohlwand-Montage bestehend aus: Blendrahmen mit Volltüre, 4x Verteilerfeld 6-reihig, 288 TE, für Reiheneinbaugeräte, mit PE/N-Steckklappen

Hauptmerkmale

Breite [mm]	1110
Höhe [mm]	1013
Tiefe [mm]	127
Blendrahmen BxHxT [mm]	1110 x 1013 x 17
Nischenmaß BxHxT [mm]	1090 x 990 x 130
Ausschnitt BxHxT [mm]	1070 x 970 x 110
Bauhöhe	6
Feldbreite	4
Anzahl Reihen	4 x 6-reihig
Anzahl Teilungseinheiten	288
Anzahl der N/N-Klemmen	16 x (Zugbügelklemmen 3 x 2,5 – 16 mm ² und Steckklappen 10 x 1,5 – 4 mm ²)
Anzahl der PE-Klemmen	4 x(Zugbügelklemmen 6 x 2,5 – 16 mm ² und Steckklappen 21 x 1,5 – 4 mm ²)
Einsatzbereich	innen
Farbe	Verkehrweiß
RAL-Ton	9016

Zusatzmerkmale

Schrankmontage	Unterputz/Hohlwand
Kabeleinführung	unten und oben
Anzahl Türen	zweifach
Türmaterial	Stahlblech
Türausführung	Volltür
Türöffnungsseite	rechts oder links
Türöffnungswinkel [°]	110
Montagehalterung	Unterputz/Hohlwand
Mauerkasten	Stahlblech

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden. Irrtümer vorbehalten.

Zusatzmerkmale

Blendrahmen	Stahlblech
Normen	DIN EN 61439-3 ; IEC 61439-1/-2/-3 (DIN EN 61439-1/-2/-3, VDE 0660-600-1/-2/-3)
Montageart	Unterputz/Hohlwand

Elektrische Daten

Bemessungsspannung AC Un [V]	400
Nennstrom In [A]	125
Bemessungsbetriebsstrom Inc [A]	100
Bemessungsstoßstromfestigkeit Icc [A]	6
Bemessungsfrequenz fn [Hz]	50/60
Schutzklasse	II (schutzisoliert)
IP-Schutzart	IP30
Stoßfestigkeitsgrad IK-Code	IK05
Überspannungskategorie	III

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur Mittelwert [°C]	35
Umgebungstemperatur bei Betrieb min. [°C]	-5
Umgebungstemperatur bei Betrieb max. [°C]	40

Logistikmerkmale

Verpackungseinheit (VPE)	1
VPE auf Palette	5
Verpackungsabmessungen Breite [mm]	1150
Verpackungsabmessungen Höhe [mm]	1060
Verpackungsabmessungen Tiefe [mm]	201
Verpackungsgewicht [kg]	36

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform
--------------------	---------

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden. Irrtümer vorbehalten.