

Technische Daten

Feldverteiler AP T:160mm mit Volltür 2x6-reihig Komplettschrank REG

Artikelnummer: ABNRM206R01



Verfügbarkeit	Aktuell
Produktmarke	ABN
Produktart	Strom im Haus
EAN Code	4015153823365
Zolltarif Nr.	85381000
Beschreibung	2x6-reihig Komplettschrank REG

Komplettschrank für Aufputzmontage bestehend aus: RM-Gehäuse mit Volltür, 2x Verteilerfeld 6-reihig, 144 TE, für Reiheneinbaugeräte, mit PE/N-Steckklemmen, IP44

Hauptmerkmale

Breite [mm]	550
Höhe [mm]	950
Tiefe [mm]	160
Bauhöhe	6
Feldbreite	2
Anzahl Reihen	2 x 6-reihig
Anzahl Teilungseinheiten	144
Anzahl der N/N-Klemmen	8 x (Zugbügelklemmen 3 x 2,5 – 16 mm ² und Steckklemmen 10 x 1,5 – 4 mm ²)
Anzahl der PE-Klemmen	2 x(Zugbügelklemmen 6 x 2,5 – 16 mm ² und Steckklemmen 21 x 1,5 – 4 mm ²)
Einsatzbereich	innen
Farbe	Verkehrweiß
RAL-Ton	9016

Zusatzmerkmale

Schrankmontage	Aufputz
Kabeleinführung	unten und oben
Anzahl Türen	einfach
Türmaterial	Stahlblech
Türausführung	Volltür
Türöffnungsseite	rechts oder links
Türöffnungswinkel [°]	110
Montagehalterung	Aufputz
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

Normen	DIN EN 61439-3 ; IEC 61439-1/-2/-3 (DIN EN 61439-1/-2/-3, VDE 0660-600-1/-2/-3)
Montageart	Aufputz

Elektrische Daten

Bemessungsspannung AC Un [V]	400
Nennstrom In [A]	250
Bemessungsbetriebsstrom Inc [A]	238
Bemessungsstoßstromfestigkeit Icc [A]	36
Bemessungsfrequenz fn [Hz]	50/60
Schutzklasse	II (schutzisoliert)
IP-Schutzart	IP44
Stoßfestigkeitsgrad IK-Code	IK10
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	8
Verpackungsabmessungen Breite [mm]	560
Verpackungsabmessungen Höhe [mm]	980
Verpackungsabmessungen Tiefe [mm]	170
Verpackungsgewicht [kg]	19.7

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.