Technische Daten



Wandgehäuse schutzisoliert IP44 BxHxT: 1050x1100x210mm

Artikelnummer: ABNRS407

Verfügbarkeit Aktuell
Produktmarke ABN

 Produktart
 Strom im Haus

 EAN Code
 4015153821767

 Zolltarif Nr.
 85381000

Beschreibung BxHxT: 1050x1100x210mm

Systemgehäuse für AP-, UP- und teilversenkter Montage, bestehend aus: Leergehäuse mit flächenbündiger Leitungsmembran, seitlichen Vorprägungen für Querverdrahtung im AAR und Sammelschienenverbindung im NAR, Volltür mit Schubstangen, Abmessungen: 1050x1100x210 mm, Schutzklasse II (schutzisoliert), Schutzart IP44, Stahlblech pulverbeschichtet, 336 Teilungseinheiten

Hauptmerkmale

Breite [mm]	1000
Höhe [mm]	1050
Tiefe [mm]	210
Bauhöhe	7
Feldbreite	4
Einsatzbereich	innen
Farbe	Verkehrsweiß
RAL-Ton	9016

Zusatzmerkmale

Schrankmontage	Wandgehäuse
Kabeleinführung	unten und oben
Anzahl Türen	zweifach
Türmaterial	Stahlblech
Türausführung	Volltür
Türöffnungsseite	rechts oder links
Türöffnungswinkel [°]	120
Anzahl Schlösser	1
Normen	DIN 0603
Montageart	Aufputz, Unterputz, teilversenkt

Elektrische Daten

Bemessungsspannung AC Un [V] 400

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.



Elektrische Daten

Nennstrom In [A]	63
Bemessungsfrequenz fn [Hz]	50/60
Schutzklasse	II (schutzisoliert)
IP-Schutzart	IP44
Stoßfestigkeitsgrad IK-Code	IK09
Überspannungskategorie	III

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur Mittelwert [°C]	35
Umgebungstemperatur bei Betrieb min. [°C]	-5
Umgebungstemperatur bei Betrieb max. [°C]	40
Relative Luftfeuchtigkeit dauerhaft [%]	50
Relative Luftfeuchtigkeit kurzzeitig [%]	100

Logistikmerkmale

Verpackungseinheit (VPE)	1
VPE auf Palette	3
Verpackungsabmessungen Breite [mm]	1060
Verpackungsabmessungen Höhe [mm]	220
Verpackungsabmessungen Tiefe [mm]	1130
Verpackungsgewicht [kg]	31.736

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform

