Technische Daten



Zählerschrank 3Pkt 1Z 1R 1V 1APZ HLAK IP44 SKII 5-polig BxHxT: 800x1100x210mm

Artikelnummer: ABNRS307Z0011

Verfügbarkeit Aktuell
Produktmarke ABN

 Produktart
 Strom im Haus

 EAN Code
 4015153824614

 Zolltarif Nr.
 85371098

Beschreibung IP44 SKII 5-polig BxHxT: 800x1100x210mm

Komplettschrank bestehend aus: 1x 3-Punkt-Zählerplatz verdrahtet mit 5-poliger Hauptleitungsabzweigklemme, Sammelschienensystem 5-polig, 5x Anschlussklemmen 16 mm², 1x Zählerreserveplatz, 1x Verteilerfeld 5-reihig mit APZ-Raum inkl. RJ45-Schnittstelle

Hauptmerkmale

•	
Breite [mm]	750
Höhe [mm]	1050
Tiefe [mm]	210
Bauhöhe	7
Feldbreite	3
Anzahl Reihen	5
Anzahl Teilungseinheiten	60
Ausführung Messplatz	3-Punkt-Befestigung
Anzahl der PE-Klemmen	1x (Zugbügelklemmen 6 x 1,5 – 16 mm² und Steckklemmen 20 x 1,5 – 4 mm² starr/ 20 x 1,5 - 2,5 mm² flexibel)
Anzahl der PE/N-Klemmen	1x (Zugbügelklemmen 6 x 2,5 – 16 mm² und Steckklemmen 21 x 1,5 – 4 mm² starr/ 21 x 1,5 - 2,5 mm² flexibel)
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

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

Anzahl Schlösser	1
Normen	DIN 0603
Montageart	Wandmontage

Elektrische Daten

Bemessungsspannung AC Un [V]	400
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Uimp [kV]	1
Bemessungsbetriebstrom Inc [A]	63
Bemessungsfrequenz fn [Hz]	50/60
RDF bei Dauerbelastung	0
Verlustleistung [W]	97
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]	810
Verpackungsabmessungen Höhe [mm]	220
Verpackungsabmessungen Tiefe [mm]	1130
Verpackungsgewicht [kg]	35.2

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Konform

