Technische Daten



Komplettschrank Wärmepumpe eHZ 2Z 1V 1APZ HLAK OKK

IP44 SKII 5-polig BxHxT: 800x1100x210mm

Artikelnummer: ABNRS307E1532

Verfügbarkeit Aktuell
Produktmarke ABN

 Produktart
 Strom im Haus

 EAN Code
 4015153852181

 Zolltarif Nr.
 85371098

Beschreibung IP44 SKII 5-polig BxHxT: 800x1100x210mm

Komplettschrank mit Wärmepumpenfeld bestehend aus: 2x eHZ-Kassette verdrahtet mit OKK und 5-poliger Hauptleitungsabzweigklemme, Sammelschienensystem 5-polig, 5x Anschlussklemmen 16 mm², 1x Verteilerfeld 5-reihig mit APZ-Raum inkl. RJ45-Schnittstelle, 1x Verteilerfeld 7-reihig

Hauptmerkmale

Breite [mm]	750
Höhe [mm]	1050
Tiefe [mm]	210
Bauhöhe	7
Feldbreite	3
Anzahl Reihen	5
Anzahl Teilungseinheiten	60
Ausführung Messplatz	eHZ-Stecktechnik
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

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

Türöffnungswinkel [°]	120
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]	43

Nachhaltigkeit

