

Technische Daten

Zählerplatz eHZ 2Z 1V mit HLAK/OKK 5-polig BxH: 500x1050mm Wärmepumpenfeld

Artikelnummer: EZ27320FR



Verfügbarkeit	Aktuell
Produktmarke	ABN
Produktart	Strom im Haus
EAN Code	4015153757530
Zolltarif Nr.	85389099
Beschreibung	5-polig BxH: 500x1050mm Wärmepumpenfeld

Zählerplatz bestehend aus: 1x eHZ-Kassette mit OKK und 5-poliger Hauptleitungsabzweigklemme, Sammelschienenensystem 5-polig, 5x Anschlussklemmen 16 mm², kein Zählerreserveplatz, 1x Verteilerfeld 5-reihig mit Sammelschiene, Wärmepumpenfeld bestückt und verdrahtet mit: 1x Leitungsschutzschalter im AAR 1-polig B-Charakteristik 6 A/10 kA, 1x Installationsschutz 4-polig 40 A 4S, 1x plombierbare Klarsichthaube, 1x Geräteschiene montiert auf 40 mm Sammelschiene im NAR inkl. D01-Sicherungselement

Hauptmerkmale

Breite [mm]	500
Höhe [mm]	1050
Tiefe [mm]	135
Bauhöhe	7
Feldbreite	2
Ausführung Messplatz	eHZ-Stecktechnik
Einsatzbereich	innen
Farbe	grauweiß
RAL-Ton	9002

Zusatzmerkmale

Kabeleinführung	unten
Normen	DIN 0603-2-1
Montageart	im Gehäuse

Elektrische Daten

Bemessungsspannung AC Un [V]	400
Bemessungsbetriebsstrom Inc [A]	32
Bemessungsfrequenz fn [Hz]	50/60
RDF bei Dauerbelastung	1
Verlustleistung [W]	24.4
Schutzklasse	II
IP-Schutzart	IP2X

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.

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	10
Verpackungsabmessungen Breite [mm]	510
Verpackungsabmessungen Höhe [mm]	1080
Verpackungsabmessungen Tiefe [mm]	145
Verpackungsgewicht [kg]	11.19

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.