

## Technische Daten

### Zähleranschlusssäule 2 ZP APZ, Leerpl. 4pol HLAK 25qmm Hausanschlußkasten

Artikelnummer: SZ207ZL2402A

Verfügbarkeit	Aktuell
Produktmarke	ABN
Produktart	Strom im Freien
EAN Code	4015153723528
Zolltarif Nr.	85371098
Beschreibung	HLAK 25qmm Hausanschlußkasten

Zähleranschlusssäule mit Leerplatz bestehend aus: 2x 3-Punkt-Befestigung verdrahtet ohne OKK und mit 5-poliger Hauptleitungsabzweigklemme, Sammelschienensystem 4-polig, 4x Anschlussklemmen 16 mm<sup>2</sup>, 1x Hausanschlusskasten inkl. Kabelsatz zur SAS 25 mm<sup>2</sup>

## Hauptmerkmale

Breite [mm]	839
Höhe [mm]	2010
Tiefe [mm]	277
Bauhöhe	207
Feldbreite	3
Ausführung Messplatz	3-Punkt-Befestigung
Einsatzbereich	außen
Farbe	Lichtgrau
RAL-Ton	7035

## Zusatzmerkmale

Schrankmontage	Eingrabsäule
Kabeleinführung	unten
Anzahl Türen	einfach
Türmaterial	Glasfaserverstärktes Polyester
Türausführung	Volltür
Türöffnungsseite	links
Türöffnungswinkel [°]	180
Anzahl Schlösser	1
Normen	DIN 0603-2-1
Montageart	auf Sockel

## Elektrische Daten

Bemessungsspannung AC Un [V]	400
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit Uimp [kV]	8
Bemessungsbetriebsstrom Inc [A]	630
Bemessungsstoßstromfestigkeit Ipk [kA]	25
Bemessungsfrequenz fn [Hz]	50/60
Schutzklasse	II

**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

IP-Schutzart	IP44
Überspannungskategorie	III

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur Mittelwert [°C]	35
Umgebungstemperatur bei Betrieb min. [°C]	-25
Umgebungstemperatur bei Betrieb max. [°C]	40
Relative Luftfeuchtigkeit dauerhaft [%]	50
Relative Luftfeuchtigkeit kurzzeitig [%]	90

## Logistikmerkmale

Verpackungseinheit (VPE)	1
VPE auf Palette	2
Verpackungsabmessungen Breite [mm]	849
Verpackungsabmessungen Höhe [mm]	2020
Verpackungsabmessungen Tiefe [mm]	287
Verpackungsgewicht [kg]	67.87

## 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.