

Technische Daten

Straßenbeleuchtung Anschluss säule 1 ZP, TSG, 5pol Leerplatz 250x750 Hausanschlußkasten

Artikelnummer: SB205ZL1512

| | |
|---------------|--------------------------------------|
| Verfügbarkeit | Aktuell |
| Produktmarke | ABN |
| Produktart | Strom im Freien |
| EAN Code | 4015153723665 |
| Zolltarif Nr. | 85371098 |
| Beschreibung | Leerplatz 250x750 Hausanschlußkasten |

Zähleranschlußsäule mit TSG-Feld und Leerplatz bestehend aus: 1x 3-Punkt-Befestigung verdrahtet ohne OKK und mit 5-poliger Hauptleitungsabzweigklemme, 1x Zählerreserveplatz, Sammelschienensystem 5-polig, 5x Anschlussklemmen 16 mm², 1x Hausanschlußkasten inkl. Kabelsatz zur SAS 16 mm²

Hauptmerkmale

| | |
|----------------------|---------------------|
| Breite [mm] | 583 |
| Höhe [mm] | 2010 |
| Tiefe [mm] | 277 |
| Bauhöhe | 205 |
| Feldbreite | 2 |
| 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 U _n [V] | 400 |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U _{imp} [kV] | 8 |
| Bemessungsbetriebsstrom I _{nc} [A] | 630 |
| Bemessungsstoßstromfestigkeit I _{pk} [kA] | 25 |

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

| | |
|-------------------------------|-------|
| Bemessungsfrequenz f_n [Hz] | 50/60 |
| Schutzklasse | II |
| 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 | 4 |
| Verpackungsabmessungen Breite [mm] | 593 |
| Verpackungsabmessungen Höhe [mm] | 2020 |
| Verpackungsabmessungen Tiefe [mm] | 287 |
| Verpackungsgewicht [kg] | 49.26 |

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.