



HeavyDuty- Vorschaltgeräte für SON/CDO/CDM/HPI

BSN 150 L33-A2-TS 230V 50Hz

Die gekapselten elektromagnetischen Kupfer/Eisen-Vorschaltgeräte HID-HeavyDuty BSN/BMH sind für die Verwendung mit einem externen semi-parallelen Zündgerät für CDM-, CDO-, MH-, HPI (Plus)- und SON-Lampen konzipiert. Mit ihrer Produktlebensdauer von durchschnittlich 15 Jahren sind sie eine zuverlässige Lösung für den Außenbereich.

Produkt Daten

| Betrieb und Elektrik | | Gesamtbezeichnung des Produkts | |
|---------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| Eingangsspannung | 230 V | Gesamt-Produktcode | BSN 150 L33-A2-TS 230V 50Hz |
| Netzfrequenz | 50 Hz | Bestellcode | 871869674100900 |
| Eingangsfrequenz | 50 Hz | Material-Nr. (12NC) | 74100900 |
| Verdrahtung | | Anzahl pro Verpackung | 913700752826 |
| Anschlusstyp | Schraubanschluss | Nettogewicht (Einzelteil) | 1 |
| Genehmigung und Anwendung | | EAN/UPC – Produkt/Kiste | 1,910 kg |
| Zeichen & Zertifikate | CE Zeichen ENEC Zertifikat | Zähler - Pakete pro Außenkarton | 8718696741009 |
| Produktdaten | | EAN Umverpackung | 6 |
| Bestell-Produktname | BSN 150 L33-A2-TS 230V 50Hz | | 8718696741016 |

HeavyDuty-Vorschaltgeräte für SON/CDO/CDM/HPI

Abmessungsskizzen



| Product | A1 | A2 | B1 | C1 | D1 |
|-----------------------------|--------|--------|-------|-------|--------|
| BSN 150 L33-A2-TS 230V 50Hz | 126 mm | 108 mm | 81 mm | 66 mm | 6,2 mm |

