

HeavyDuty- Vorschaltgeräte für SON/CDO/CDM/HPI

BSN 100 L33-A2-TS 230V 50Hz

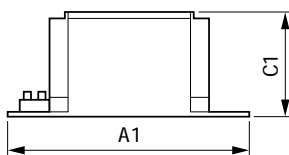
Die gekapselten elektromagnetischen Kupfer/Eisen-Vorschaltgeräte HID-HeavyDuty BSN/BMH sind für die Verwendung mit einem externen semi-parallelen Zündgerät für CDM-, CDO-, MH-, HPI (Plus)- und SON-Lampen konzipiert. Mit ihrer Produktlebensdauer von durchschnittlich 15 Jahren sind sie eine zuverlässige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

Produkt Daten

Betrieb und Elektrik		Gesamtbezeichnung des Produkts	
Eingangsspannung	230 V	Gesamt-Produktcode	BSN 100 L33-A2-TS 230V 50Hz
Netzfrequenz	50 Hz	Bestellcode	871869674094100
Eingangsfrequenz	50 Hz	Material-Nr. (12NC)	74094100
Verdrahtung		Anzahl pro Verpackung	913700752526
Anschlusstyp	Schraubanschluss	Nettogewicht (Einzelteil)	1
Genehmigung und Anwendung		EAN/UPC – Produkt/Kiste	1,380 kg
Zeichen & Zertifikate	CE Zeichen ENEC Zertifikat	Zähler - Pakete pro Außenkarton	8718696740941
Produktdaten		EAN Umverpackung	6
Bestell-Produktname	BSN 100 L33-A2-TS 230V 50Hz		8718696740958

HeavyDuty-Vorschaltgeräte für SON/CDO/CDM/HPI

Abmessungsskizzen



Product	A1	A2	B1	C1	D1
BSN 100 L33-A2-TS 230V 50Hz	123 mm	108 mm	65 mm	53 mm	6,2 mm

