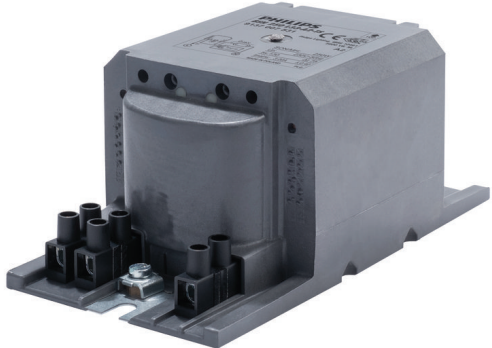


PHILIPS

Lighting



HeavyDuty- Vorschaltgeräte für SON/CDO/CDM/HPI

BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz

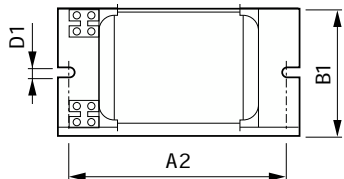
Die gekapselten elektromagnetischen Kupfer/Eisen-Vorschaltgeräte HID-HeavyDuty BSN/BMH sind für die Verwendung mit einem externen semi-parallelle Zündgerät für CDM-, CDO-, MH-, HPI (Plus)- und SON-Lampen konzipiert. Mit ihrer Produktlebensdauer von durchschnittlich 15 Jahren sind sie eine zuverlässige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

Produkt Daten

Betrieb und Elektrik		Produktdaten	
Eingangsspannung	230 V	Bestell-Produktnname	BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz
Netzfrequenz	50 Hz	Gesamtbezeichnung des Produkts	BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz
Eingangs frequenz	50 Hz	Gesamt-Produktcode	871869674108500
Verdrahtung			Bestellcode
Anschlusstyp	Schraubanschluss	Material-Nr. (12NC)	913700753126
Mechanik und Gehäuse			Anzahl pro Verpackung
Nettogewicht (Stück)	2,800 kg	EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696741085
Genehmigung und Anwendung			Zähler - Pakete pro Außenkarton
Zeichen & Zertifikate	CE Zeichen ENEC Zertifikat	EAN Umverpackung	6

HeavyDuty-Vorschaltgeräte für SON/CDO/CDM/HPI

Abmessungsskizzen



Product	A1	A2	B1	C1	D1
BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz	151 mm	132 mm	81 mm	66 mm	6,2 mm



© 2025 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com
2025, Februar 7 - Änderungen vorbehalten