



# HeavyDuty-Vorschaltgeräte für SON/CDO/CDM/HPI

### BSN 50 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**

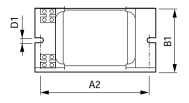
Betrieb und Elektrik				
Netzfrequenz	50 Hz			
Eingangsspannung	230 V			
Eingangsfrequenz	50 Hz			
Verdrahtung				
Anschlusstyp	Schraubanschluss			
Genehmigung und Anwendung				
Zeichen & Zertifikate	CE-Kennzeichnung ENEC-Zertifikat			

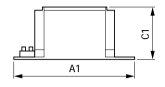
Produktdaten	
Floduktdatell	
Gesamt-Produktcode	871869674080400
Bestell-Produktname	BSN 50 L33-A2-TS 230V 50Hz
Bestellcode	74080400
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
Material-Nr. (12NC)	913700752026
Gesamtbezeichnung des Produkts	BSN 50 L33-A2-TS 230V 50Hz
EAN Umverpackung	8718696740811

Datasheet, 2023, Mai 20 Änderungen vorbehalten

## HeavyDuty-Vorschaltgeräte für SON/CDO/CDM/HPI

#### Abmessungsskizzen





Product	A1	A2	B1	C1	D1
BSN 50 L33-A2-TS 230V 50Hz	118 mm	103 mm	65 mm	53 mm	6,2 mm



© 2023 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