



Vorschaltgeräte für SOX

BSX 180 H96 220-240V 50Hz CW-178/78

Die elektromagnetischen Kupfer/Eisen-Vorschaltgeräte (vergossen) HID BSX mit konstanter Leistung sind für die Verwendung mit einem externen Zündgerät für SOX- und SOX-E-Lampen konzipiert. Mit ihrer Produktlebensdauer von durchschnittlich 15 Jahren sind sie eine zuverlässige Lösung für den Außenbereich.

Produkt Daten

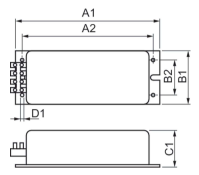
Betrieb und Elektrik					
Eingangsspannung	220 bis 240 V				
Netzfrequenz	50 Hz				
Eingangsfrequenz	50 Hz				
Verdrahtung					
Anschlusstyp	Schraubanschluss				
Genehmigung und Anwendung					
Zeichen & Zertifikate	CE Zeichen ENEC Zertifikat				
Produktdaten					
Bestell-Produktname	BSX 180 H96 220-240V 50Hz CW-178/78				

Gesamtbezeichnung des Produkts	BSX 180 H96 220-240V 50Hz CW-178/78			
Gesamt-Produktcode	871150093900599			
Gesamt-Floudktcode	871130093900399			
Bestellcode	93900599			
Material-Nr. (12NC)	913626027226			
Anzahl pro Verpackung	1			
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500939005			
Zähler - Pakete pro Außenkarton	4			
EAN Umverpackung	8711500932167			

Datasheet, 2023, April 15 Änderungen vorbehalten

Vorschaltgeräte für SOX

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
BSX 180 H96 220-240V	4,2 mm	78,0 mm	178,0 mm	162,0 mm	100,0 mm	42,0 mm
50Hz CW-178/78						



© 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