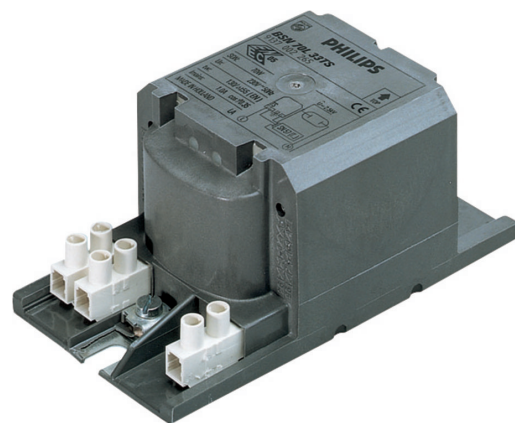


# PHILIPS

## Lighting



# HID-HeavyDuty BSN ins.semiparallelo

## BSN 70 L33-TS 230V 50Hz HD1-118

Reattori elettromagnetici in rame incapsulati da usare con un accenditore esterno semi-parallelo per lampade CDM, CDO, MH, HPI (Plus) e SON

### Dati del prodotto

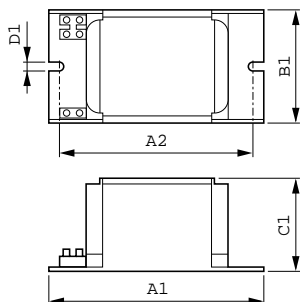
Informazioni generali		Caratteristiche del sistema	
Codice applicazione	L33-A2-TS	Condensatore	12 $\mu$ F/250V
Progettazione	HD1-118	Potenza specificata reattore-lampada	70 W
Tipo di lampada	SON/CDO	Accenditore consigliato	for SON/CDO lamps SND57 (913700184966) or series digital SUD10 (913700195891)
Numero di lampade	1 pezzo/unità		
Funzionamento e parte elettrica		Temperatura	
Tensione in ingresso	230 V	Temp. di stoccaggio (Max)	130 °C
Frequenza di ingresso	50 Hz	Temp. di stoccaggio (Min)	-30 °C
Fattore di potenza 100% del carico (Nom)	0,87	Temp. avvolgimento (Max)	130 °C
Tensione di rete performance (CA)	-8%+6%	Delta-T Condizioni normali	55 °C
Sicurezza tensione di rete (CA)	-10%+10%		
Corrente in ingresso con rifasamento	0.45 A	Approvazione e applicazione	
Corrente di ingresso senza rifasamento	1.00 A	Protezione attiva della temperatura	Yes
Fattore di potenza senza rifasamento (Nom)	0,35	Marchi di approvazione	Marchio CE Certificato ENEC
Perdite di potenza (Nom)	11.0 W		
Cablaggio		Dati del prodotto	
Lunghezza sguainatura	7.0 mm	Codice prodotto completo	871150005968031
Sezione trasversale cavo contatto reattore	0.70-6.00 mm <sup>2</sup>	Nome prodotto ordine	BSN 70 L33-A2-TS 230V 50Hz HD1-118
Tipo connettore	Screw	EAN/UPC - Prodotto	8711500059680
		Codice d'ordine	05968031

## HID-HeavyDuty BSN ins.semiparallelo

Codice locale	BSN70L33TS
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	6
Materiale SAP	913700226526

Peso netto SAP (Pezzo)	1,280 kg
------------------------	----------

### Disegno tecnico



BSN 70 L33-TS 230V 50Hz HD1-118

Product	D1	C1	A1	A2	B1
BSN 70 L33-A2-TS 230V 50Hz HD1-118	6,2 mm	53,0 mm	118,0 mm	103,0 mm	65,0 mm

