

HF-MatchboxRED

HF-M RED 118 SH PL-C/PL-T 230-240V

Le ballast HF-Matchbox Red est un ballast haute fréquence accessible, fiable, compact et léger à utiliser avec des puissances système inférieures à 25 W en combinaison avec des lampes TL mini, TL-D, TL5 et TL5c, PL-T/C et PL-L/S. La gamme HF-M Red se caractérise par une conception robuste, est conforme à toutes les normes de sécurité et de performances internationales qui s'appliquent et présente un indice d'efficacité énergétique (IEE CELMA) A2.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Type de lampe	PL-C/PL-T
Nombre de lampes	1 pièce/unité
Nombre de produits sur disjoncteur(16 A courbe B) (nom.)	73
Réamorçage à chaud	oui
Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	230-240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Facteur de puissance (nom) à 100% de charge	0,62
Délai d'allumage (max.)	0,45 s
Caractéristiques de la tension réseau (AC)	-8%~+6%
Sécurité de tension secteur (CA)	-10%~+10%
Pertes de puissance (nom.)	2.0-2.1 W
Câblage	
Type de connecteur bornes d'entrée	Insert
Couleur bornes d'entrée	Orange
Couleur bornes de sortie	Gris
Type de connecteur bornes de sortie	Insert

Longueur de câble entre le dispositif et la lampe	1,50 m
Longueur de câble démarrage à chaud	0,30 m
Longueur de dénudage de câble	8.0-9.0 mm
Section borne d'entrée	0.50-1.50 mm ²
Section borne de sortie	0.50-1.50 mm ²

Caractéristiques systèmes	
Puissance de ballast nominale	18 W
Puissance nominale de la lampe sur PL-T	18 W
Puissance du système sur PL-T	17.3 W
Perte sur PL-T	2.1 W
Puissance de la lampe sur PL-T	15.2 W
Puissance du système sur PL-C	17.9 W
Puissance nominale de la lampe sur PL-C	18 W
Perte sur PL-C	2 W
Puissance de la lampe sur PL-C	15.9 W

Températures	
T-ambiante (max.)	40 °C
Température ambiante (min.)	-10 °C

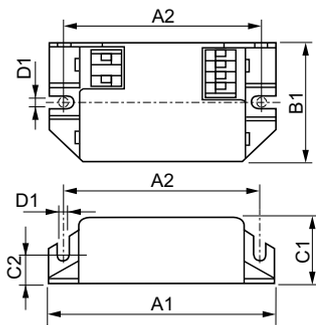
HF-MatchboxRED

Température maximum du boîtier (max.)	75 °C
Matériaux et finitions	
Boîtier	SH
Fonctionnement de secours	
Tension batterie pour amorçage de la lampe	194-254 V
Normes et recommandations	
Classification IP	IP 20 [Ingress Protection 20]
Marques d'homologation	Marquage F Déclaration CE Certificat ENEC Certificat CB

Données logistiques

Code de produit complet	871150092802330
Désignation Produit	HF-M RED 118 SH PL-C/PL-T 230-240V
Code barre produit (EAN)	8711500928023
Code de commande	92802330
Local Code	HFMRED118SH
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	50
Code industriel (12NC)	913700423466
Poids net (pièce)	0,034 kg

Schéma dimensionnel



HF-M RED 118 SH PL-C/PL-T 230-240V

Product	D1	C1	C2	A1	A2	B1
HF-M RED 118 SH PL-	4,4 mm	22,0	10,0	80,0	70,0	40,0
C/PL-T 230-240V		mm	mm	mm	mm	mm

