

CLF

29.06.2021

Bloc lumineux

Données Générales

Référence	CLF
Description	Bloc lumineux T5,5k
Homologations	CCC, cCSAus, CE, cURus, UKCA
Type de contacts	bloc lumineux
Degré de protection	IP00
Type de connexion	languettes 2,8 mm x 0,8 mm
Température de stockage	-50°C...85°C
Température de fonctionnement max.	-30°C ... 70°C sans éclairage -30°C ... 55°C avec lampes à incandescence -30°C ... 65°C avec LED

Caractéristiques techniques du lampe

Douille de lampe	T5,5K
Tension de lampe max.	60 V
Puissance de lampe max.	1.2 W
Définition	X1...anode, X2...cathode

Remarque

Les raccords cosse Faston 2,8x0,8mm ne sont pas adaptées au brasage à la main

Données selon UL508/CSA 22.2 No. 14-18

Puissance de lampe	1.2 W, 60 V max
--------------------	-----------------



