



Driver LED

150-500 mA, 21 W

Driver LED courant constant, intensité réglable, 21 W, 150 - 500 mA, on/off.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1008699
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	150-500 mA
Classe de protection	II
Classe de protection	II
Puissance en watts	25.6 W
Température ambiante	85 °C
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	50
Nombre de luminaires sur LS C16A	80
Hauteur du courant d'appel	21 A
Durée du courant d'appel	180 μs
Coloris	blanc
Longueur	9.75 cm
Largeur	4.4 cm
Hauteur	2.3 cm
Poids net	0.084 kg
Poids brut	0 kg



Accessoires

1008670	Dispositif de soulagement de traction , standard, pour driver non variables : 1008699, 1008700, 1008701
1008671	Dispositif de soulagement de traction , câblage con- tinu possible, pour driver non variables : 1008699, 1008700, 1008701