



Driver LED 10 W

500-700 mA, PHASE

Driver de courant constant à gradation variable, 10 W, avec intensité réglable par DIP : 500 mA / 550 mA / 600 mA / 700 mA, avec dispositif de soulagement de traction

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1008661
Classe de protection	II
Puissance en watts	9.8 W
Température ambiante	85 °C
Température ambiante minimale	-25 °C
Température ambiante maximale	50 °C
Hauteur du courant d'appel	8 A
Durée du courant d'appel	10 µs
Coloris	blanc
Longueur	12.2 cm
Largeur	4.1 cm
Hauteur	2.3 cm
Poids net	0.08 kg
Poids brut	0.1 kg