Code article: 8149585



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Largeur	96 mm
Hauteur	130 mm
Longueur	179 mm
Position de montage	convection libre
Alimentation primaire	Triphasé
Courant d'entrée	1,7 - 2,1 A
Tension de sortie nominale CC	48 V
Courant de sortie nominal	20 A
Plage de tension d'entrée CA	400 V500 V
Autonomie en cas de coupure de courant	25 ms
Fréquence secteur	45 Hz65 Hz
Certification	c UL us - Listed (OL)
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon directive européenne CEM Selon la directive européenne relative aux basses tensions
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Température de stockage	-40 °C85 °C
Humidité relative de l'air	95 %
Degré de protection	IP20
Température ambiante	-25 °C70 °C
Poids du produit	2500 g
Mode de fixation	avec rail DIN
Note sur le matériau	Conforme à RoHS