

Série driver 24VDc 220-240V 50/60Hz

Code: 22092022-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES

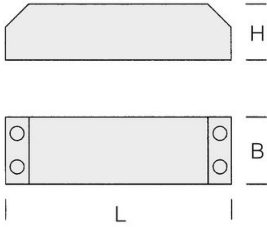
Article	Série driver 24VDc 220-240V 50/60Hz
Code	22092022-00

DIMENSIONS ET POIDS

Poids (Kg)	0.3 kg
------------	--------

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50 Hz
Alimentation	CLD
Classe d'isolation	Classe I



- Bornes à vis, 1,5 mm²
- Protection contre court-circuit, surcharge, circuit ouvert et thermique
- Très haute performance avec dispersion minimale de la chaleur et fiabilité absolue à long terme
- Conformité aux normes EN61347-2-13, EN61347-1, EN62384, EN55015, EN61000-3-2, EN61547



Série driver 24VDC 220-240V 50/60Hz

Code: 22092022-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Puissance absorbée (totale) (W)	70 W
------------------------------------	------

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK00
---	------

IP	65
----	----



Série driver 24VDC 220-240V 50/60Hz

Code: 22092022-00

MATÉRIAUX ET COULEURS

TÉLÉCHARGEMENT



Corps	en aluminium. Avec driver et condensateur de compensation (sans amorçeur)
Couleur	Blanc
<hr/>	
<h3>NORMES ET CONFORMITÉ</h3>	
Marquages et essais	CE
<hr/>	
<h3>GARANTIE</h3>	
Garantie après-vente	2 yr