

SINUS-10A-400-IP00

SINUS-10A-400-IP00, Filtre sinus pour PWM

Code: R7S002. (DESCATALOGADO)

> In (A): 10

> Fréquence commutation (kHz): 10

Spécifications

Alimentation en courant alternatif

Fréquence	50 / 60 Hz
Tension nominale	380 / 400 Vca

Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	191 x 180 x 120 (mm)
Boîtier	Conducteur en cuivre. Bande d'aluminium

Caractéristiques environnementales

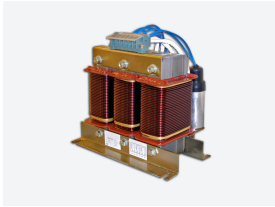
Degré de protection	IP 00
---------------------	-------

Caractéristiques électriques

Fréquence de commutation	2 ... 10 kHz
Courant transitoire maximum	2 In
Tension d'isolement, circuit	2 kV

Circuit de mesure de courant

Courant nominal (In)	4 ... 400 A
Surcharge permanente	1,17 In



SINUS-10A-400-IP00

Filtre sinus pour PWM

Code: R7S002.