



LCL-TH 35-12A-400

LCL-TH 35-12A-400

Filtre pour élévateurs

Code: R7K106. **DESCATALOGADO**

> Filtre pour élévateurs

Spécifications

Alimentation en courant alternatif	
Fréquence	60 Hz
Tension nominale	400 Vca /480 Vca F-F (otras tensiones, bajo demanda)
Caractéristiques mécaniques	
Taille (mm) larg. x haut. x prof.	365 x 570 x 217 (mm)
Boîtier	Acier traité et peint. Cadre RAL 1013 / Portes RAL 3005
Fixation	On the ground
Caractéristiques environnementales	
Degré de protection	IP 20
Humidité relative (sans condensation)	80%
Installation, lieu, position.	Inside
Température d'utilisation	+ 35 °C
Caractéristiques électriques	
Chute de tension au courant nominal	< 2 %
Courant de charge Ic (RMS)	12 A
THD de courant résiduel	Environ 8 %
Circuit de mesure de courant	
Surcharge admissible	1,5 lc pendant 1 min suivi de 5 min à lc (à la température d'utilisation max.)
Règlementation	
Règlementation	UNE-EN 60439 , UNE-EN60831 , IEC 61000-6-3 , IEC 61000-6-4, Classe A

