



LCL-TH 35-9A-400

LCL-TH 35-9A-400

Code: R7K105. (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%
Température d'utilisation	+ 35 °C

Caractéristiques électriques

Chute de tension au courant nominal	< 2 %
Courant de charge I _c (RMS)	9 A
THD de courant résiduel	Environ 8 %

Circuit de mesure de courant

Surcharge admissible	1,5 I _c (≤ 1 min.) + I _c (≤ 5 min.) (at maximum operating temperature)
----------------------	--

Règlementation

Règlementation	UNE-EN 60439 , UNE-EN60831 , IEC 61000-6-3 , IEC 61000-6-4, Classe A
----------------	--



LCL-TH 35-9A-400

Code: R7K105.