



LCL-TH 35-12A-400

LCL-TH 35-12A-400

Código: R7K106. (DESCATALOGADO)

> Filtro para elevadores

Especificações

Alimentação em corrente alternada

Frequência	60 Hz
Tensão nominal	400 Vca / 480 Vca F-F (otras tensiones, bajo demanda)

Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	365 x 570 x 217 (mm)
Envolvente	Aço tratado e pintado. Caixilharia RAL 1013 / Portas RAL 3005
Fixação	On the ground

Características ambientais

Grau de proteção	IP 20
Humidade relativa (sem condensação)	80%
Temperatura de utilização	+ 35 °C

Características elétricas

Queda de tensão para corrente nominal	< 2 %
Corrente de carga I _c (RMS)	12 A
THD de corrente residual	8 % aprox.

Circuito de medição de corrente

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

Normas

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



LCL-TH 35-12A-400

Código: R7K106.