

## RX-12,5-480-60 Hz-7%

RX-12,5-480-60 Hz-7%, Réactances III pour Filtres de rejet

Code: P721170017000

> L(mH): 3,66

> Pour condensateur: CLZ-FP-52/15-60Hz-HD

> Fréquence (Hz): 60

> kvar (480 V): 12,5

### Spécifications

#### Alimentation en courant alternatif

Fréquence	60 Hz
-----------	-------

#### Caractéristiques électriques

Facteur de surtension (p %)	7 % (227 Hz)
Linéarité (5 % L)	1,8 x In
Courant transitoire maximum	2 In (1 min)
Tension	480 V, sur demande : jusqu'à 1000 V
Tolérance L	± 5 %
Valeur de L (mH)	3.66
Tension d'isolement, circuit	4 kV

#### Caractéristiques environnementales

Classe Thermique	classe F (+155 °C) Sur demande : classe H (+180 °C)
Degré de protection	IP 00
Température ambiante	-10 ... +45 °C

#### Caractéristiques mécaniques

Boîtier	Type de conducteur : bande d'aluminium / câble en cuivre
---------	--

#### Circuit de mesure de courant

Surcharge admissible	1,17 x In
Surcharge permanente	1,17 x In

#### Règlementation

Règlementation	UNE-EN 60289, IEC 60076
----------------	-------------------------

#### Protection

Type d'élément de coupe	Thermostat NC de 90 °C
-------------------------	------------------------