



LR 04-006

LR 04-006, Reactància de filtre per a Convertidor de potència (costat xarxa)

Code: P70303. **DESCATALOGADO**

- > L(mH): 5,9
- > In (A): 5,5
- > Pèrdues: 10
- > P. motor: 2.2
- > P. motor (CV): 3

Especificacions

Característiques mecàniques

| | |
|--|-----------------------------|
| Mida (mm) amplada x alçada x profunditat | 120 x 125 x 60 (mm) |
| Envoltant | Conductor type: copper wire |

Característiques ambientals

| | |
|------------------------------|---|
| Classe tèrmica | class F (+155 °C) On request: class H (+180 °C) |
| Grau de protecció | IP 00 |
| Instal·lació, lloc, posició. | Indoor |
| Temperatura de l'ambient | -10 ... +45 °C |

Característiques elèctriques

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Linealitat (5% L) | 1,5 In |
| Sobrecàrrega màxima transitòria | 2 In (1 min) |
| Tensió | Fins a 1000 Vca |
| Tolerància L | ± 5 % |
| Valor de L (mH) | 5,9 |
| Tensió d'aïllament, circuit | 4 kV |

Circuit de mesura de corrent

| | |
|-------------------------|--|
| Corrent nominal (In) | Segons taula. Sota demanda altres valors |
| Sobrecàrrega admissible | 1,7 In |
| Sobrecàrrega permanent | 1,7 In |

Normes

| | |
|--------|--------------------------|
| Normes | UNE-EN 60289 , IEC 60076 |
|--------|--------------------------|

Pes net (kg)

| | |
|--|-----|
| | 1,6 |
|--|-----|