

Fiche produit

Spécifications



protection module LB1-LC - 1.6...2.5 A - 3 poles 3d - Id = 15...30 A

LB1LC03M07

! La production de ce produit a été arrêtée le: 14 septembre 2020

Code EAN : 3389110180527

! N'est plus disponible

Principales

Gamme de produit	Integral 32
Nom de l'appareil	LB1LC
Type de produit ou équipement	Module de protection magnétothermique
Description des pôles	3P
Nombre de pôles protégés	3
Puissance moteur kW	0,37 kW à 220...240 V CA 50/60 Hz 1,1 kW à 400...415 V CA 50/60 Hz 1,1 kW à 440 V CA 50/60 Hz 1,1 kW à 480...525 V CA 50/60 Hz 1,5 kW à 600...690 V CA 50/60 Hz
Catégorie d'emploi	AC-43
Courant de déclenchement magnétique	2,4...4,8 A +/- 20 % se conformer à IEC 60947-1-2 2,4...4,8 A +/- 20 % se conformer à IEC 60947-2-2 2,4...4,8 A +/- 20 % se conformer à CEI 60947-4-2 2,4...4,8 A +/- 20 % se conformer à CEI 60947-6-2

Complémentaires

Tension assignée de service (Us)	690 V
Pouvoir de coupure	>= 130 kA à 220...240 V CA >= 130 kA à 400...415 V CA >= 130 kA à 440 V CA >= 130 kA à 500 V CA >= 130 kA à 600...690 V CA
Zone de réglage de protection thermique	0,1...12 A minimum à -20...60 °C sans réduction de courant 0,16...18 A maximum à -20...70 °C avec réduction de courant
Type de protection	Déséquilibre de phases
Classe de surcharge thermique	Classe 10
Poids du produit	0,4 kg

Environnement

Normes	CEI 60947-4 type 2 NF C 63-650
--------	-----------------------------------

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

Remplacement(s) recommandé(s)