



Image représentative

No. Réf. 113488 | No. Art. CL02D310TWN
Description: CL02D310TWN Contacteur 3-pôles 10kW (220V DC 70-130%Un)
EAN 8017018134889
Accueil > Contacteurs, relais et disjoncteurs > Contacteurs > Série CL - Contacteurs

Série CL et RL, Contacteurs tripolaires, Bornes à vis, Circuit de commande (V): 220 V DC , Courant d'utilisation AC1 (A): 32 , Courant d'utilisation AC3 (A): 18 Puissance admissible 220V/230V (kW): 4 Puissance admissible 380V/400V (kW): 7,5 , Contacts auxiliaires: 1NO

Descripteurs

Category | Série CL - Contacteurs

Caractéristiques

Séries	Contacteurs tripolaires de 9 à 105A (CA3)
Circuit de commande	CC
Gamme	CL Contactors
Circuit de commande: CC	220 V
Type borne	Borne à vis
Charge résistive CA1 (2)	32 A
Moteurs = 440V, 3-phasés 50/60Hz CA3	18 A
Endur. Élec.: # manoeuvres CA3	1.7 x 10 ⁶
Contacts auxiliaires	1NO
Contacts principaux	3NO
Puissance admissible CA3 220V, 230V	4 kW
Puissance admissible CA3 380V, 400V	7.5 kW
Puissance admissible CA3 415V, 440V	7.5 kW
Puissance admissible CA3 500V	10 kW

Classifications

ETIM 6.0	EC000066 - Contacteur de puissance pour courant alternatif
ETIM 7.0	EC000066 - Contacteur de puissance pour courant alternatif

Dimensions

Poids | 0,49 kg