



Image représentative

No. Réf. 104313 | No. Art. CL01A400TJ**Description: CL01A400TJ Contacteur 3-pôles 110V 50Hz AC****EAN 8017018043136****Accueil > Contacteurs, relais et disjoncteurs > Contacteurs > Série CL - Contacteurs**

Series CL et RL, Contacteurs tripolaires, Bornes à vis, Circuit de commande (V): 110 AC Courant d'utilisation AC1 (A):25 Puissance admissible 220V/230V (kW):9.5 Puissance admissible 380V/400V (kW):16.5 Contacts auxiliaires:0

Descripteurs

Category | Série CL - Contacteurs

Caractéristiques

Séries	Contacteurs tétrapolaires de 25 à 140 A (CA1)
Circuit de commande	CA
Fréquence de tensions de bobine: CA	60 Hz 50-60 Hz
Gamme	CL Contactors
Type borne	Borne à vis
Charge résistive CA1 (2)	25 A
Endur. Élec.: # manoeuvres CA1	1.5 x 10 ⁶
Circuit de commande: CA	110 V
Puissance admissible CA1 220V, 230V	9.5 kW
Puissance admissible CA1 380V, 400V	16.5 kW
Puissance admissible CA1 415V, 440V	18 kW
Puissance admissible CA1 500V	21.5 kW

Classifications

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