



Image représentative

**No. Réf. 104413 | No. Art. CL04AB00MJ****Description: CL04AB00MJ Contacteur 4-pôles (2:2) 110V 50Hz AC 50Hz****EAN 8425095044135****Accueil > Contacteurs, relais et disjoncteurs > Contacteurs > Série CL - Contacteurs**

Series CL et RL, Contacteurs tripolaires, Bornes à vis, Circuit de commande (V): 110V 50Hz AC Courant d'utilisation AC1 (A):60 Puissance admissible 220V/230V (kW):9 Puissance admissible 380V/400V (kW):16

**Descripteurs**

Category | Série CL - Contacteurs

**Caractéristiques**

Séries	Contacteurs tétrapolaires de 12 à 18 A (CA3) [2NO+2NC]
Circuit de commande	CA
Fréquence de tensions de bobine: CA	60 Hz 50-60 Hz
Gamme	CL Contactors
Type borne	Bornes à double vissage
Charge résistive CA1 (2)	60 A
Endur. Élec.: # manoeuvres CA1	1.5 x 10 <sup>6</sup>
Circuit de commande: CA	110 V
Puissance admissible CA3 220V, 230V	9 kW
Puissance admissible CA3 380V, 400V	16 kW
Puissance admissible CA3 415V, 440V	16 kW
Puissance admissible CA3 500V	18.5 kW

**Classifications**

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