



Image représentative

**No. Réf. 104423 | No. Art. CL05AB00MJ****Description: CL05AB00MJ Contacteur 4-pôles (2:2) 110V 50Hz AC 50Hz****EAN 8425095044234****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):90 Puissance admissible 220V/230V (kW):11 Puissance admissible 380V/400V (kW):18.5

**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)	90 A
Endur. Élec.: # manoeuvres CA1	1.5 x 10 <sup>6</sup>
Circuit de commande: CA	110 V
Puissance admissible CA3 220V, 230V	11 kW
Puissance admissible CA3 380V, 400V	18.5 kW
Puissance admissible CA3 415V, 440V	22 kW
Puissance admissible CA3 500V	25 kW

**Classifications**

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

## Publications

Titre	Numéro de publication	Type de publication
<a href="#">CONACL05T</a> CONACL05 Total view	CONACL05T	Commercial Drawings
<a href="#">CONACL05R</a> CONACL05 Rear view	CONACL05R	Commercial Drawings
<a href="#">CONACL05L</a> CONACL05 Side view	CONACL05L	Commercial Drawings
<a href="#">CONACL05F</a> CONACL05 Front view	CONACL05F	Commercial Drawings

**Pour plus d'information :** Visitez notre bibliothèque et découvrez nos documentations techniques, spécifications, catalogues, brochures, vues 3D,...