

Fiche technique du produit

Spécifications

contacteur CT 4 F 25 A 24 V CA



15371

! La production de ce produit a été arrêtée le: 31 déc. 2012

! Fin de service le: 31 déc. 2013

! Arrêt de commercialisation

Statut commercial: Arrêt de commercialisation

Principales

Type De Produit Ou Équipement	Contacteur
Nom De L'Appareil	CT
Pôles	4P
[Ie] Courant Assigné D'Emploi	25 A AC-7A
Composition Des Pôles	4NO
Type De Réseau	CA
[Uc] Tension Circuit De Commande	24 V CA 50/60 Hz

Complémentaires

Fréquence Du Réseau	50/60 Hz
[Ue] Tension Assignée D'Emploi	400 V CA 50/60 Hz
Puissance Maximum	2,1 W à 400 V CA
Type De Signal De Commande	Maintenu
Indication De Tension	Indicateur d'action
Consommation Moyenne Au Maintien En Va	4,6 VA
Consommation Moyenne À L'Appel En Va	34 VA
Mode D'Installation	Encliquetable
Support De Montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Pas De 9 Mm	4
Hauteur	81 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	60 mm
Couleur	Gris
Endurance Mécanique	1000000 cycle
Durée De Vie Électrique	100000 cycle CEI/EN 61095 25 A 50/60 Hz AC-7A 30000 cycle CEI/EN 61095 50/60 Hz AC-7C 30000 cycle EN/CEI 60947-4-1 50/60 Hz AC-5A
Mode De Raccordement	Circuit de puissance : borne du type à cage2 câble(s) 2,5 mm ² souple Télécommande : borne du type à cage2 câble(s) 2,5 mm ² souple Télécommande : borne du type à cage2 câble(s) 1,5 mm ² rigide Circuit de puissance : borne du type à cage6 mm ² rigide
Code De Compatibilité	CT

Environnement

Normes	CEI/EN 61095
--------	--------------

Dissipation Thermique	1,6 W
-----------------------	-------

Emballage

Type D'Emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
--------------------------------	---

Hauteur De L'Emballage 1	8,5 cm
--------------------------	--------

Largeur De L'Emballage 1	3,6 cm
--------------------------	--------

Longueur De L'Emballage 1	7 cm
---------------------------	------

Poids De L'Emballage 1	0,205 kg
------------------------	----------

Garantie contractuelle

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