

Fiche produit

Article n° 80.010.4120.0

Module relais FLARE-24V-1W-250V6A-CUT



| | |
|-------------------|---------------|
| Article n° | 80.010.4120.0 |
| EAN | 4015573495227 |
| Unité de commande | 10 Pièce(s) |

certificats/approbations



Données techniques

Général

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| type de connexion | raccordement à ressort |
| nombre de contacts inverseurs | 1 |
| Bornes amovibles | non |
| entraînement, polarisation | Polarité libre |
| entraînement, fonction | monostable |
| Contacts, motivés positivement | non |
| Dispositif complet avec base | oui |
| Classe de protection (IP) | IP20 |

Données techniques

| | |
|--|--------|
| Type de commande | AC/DC |
| Fréquence nominale, circuit auxiliaire-/control | 50 |
| Fréquence nominale minimale, circuit auxiliaire/de commande | 50 Hz |
| Fréquence nominale maximale Fréquence nominale, circuit auxiliaire/de commande | 50 Hz |
| Tension continue nominale Min. | 24 V |
| Tension nominale inférieure DC | 19,2 V |
| Tension nominale supérieure DC | 30 V |

Dimensions

| | |
|------------|--------|
| Profondeur | 70 mm |
| largeur | 6,2 mm |
| Hauteur | 98 mm |

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung
 dieses Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Weitergabe,
 Vervielfältigung sowie Verwertung oder Mitteilung dieses Inhalts ohne
 Kommunikation of its contents to others without express authorization is prohibited.

Qu - PEE 12/92

| | | | |
|---|---|--|---|
| Weitere Angaben siehe KATALOG oder eKatalog. Additional data see CATALOG or eCatalog. | | www.wieland-electric.com eshop.wieland-electric.com | |
| ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document WN 5020.010 e (list of prohibited / declarable hazardous substances) to be declared! | | | |
| Freitoleranz nach General tolerance | CAD-Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD-Drawing, no manual modifications allowed | 1. Verwendung: First Use: | Blatt: Sheet: |
| | Werkstoff/ Material | 2015 gezeichnet drawn | Tag/ Date |
| Maßstab/Scale | | 30.07. | Name |
| | | geprüft checked | Kötzner |
| | | Normgepr. Stand. check | |
| Datei/ File: 010881_01K.DCD | | Ersatz für/ Replacement for: | |
| | | Type | Benennung/ Title |
| www.wieland-electric.com | | | Teilespezifikation / Component specification |
| | | | Relaisbaustein FLARE |

A
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
M1
M2
M3
L
G
i
11.1
12.1
1.1

| |
|----------------------|
| Teile-Nr. / Part-No. |
| 80.010.4100.0 |
| 80.010.4101.0 |
| 80.010.4105.0 |
| 80.010.4106.0 |
| 80.010.4120.0 |
| 80.010.4131.0 |
| 80.010.4141.0 |
| 80.020.4100.0 |
| 80.020.4101.0 |
| 80.020.4102.0 |
| 80.020.4103.0 |
| 80.020.4150.0 |