

Fiche produit

Article n° 80.010.4501.0

Module relais FLARE MOVE 12VDC-1W-6A



Article n°	80.010.4501.0
EAN	4015573667907
Unité de commande	10 Pièce(s)

certificats/approbations



Données techniques

général

Type de connexion	Connexion à vis
Nombre de contacts inverseurs	1
pinces amovibles	Aucun
drive, polarisation	Polarité libre
drive, fonction	Mono stable
contacts forcé guidés	Aucun
Complet avec prise	Oui
Degré de protection (IP)	IP20

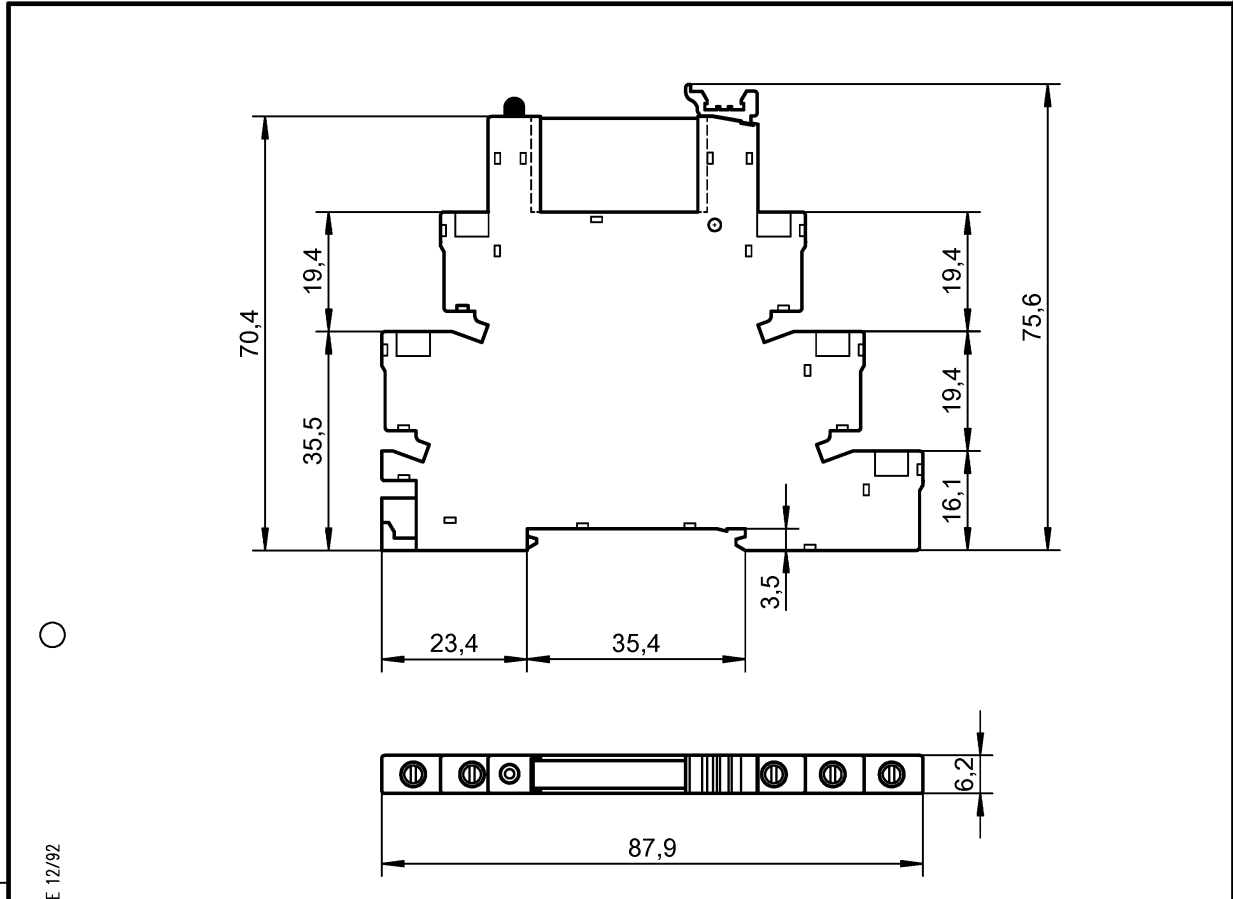
Données techniques

Type de l'excitation	DC
tension continue nominale Min.	12 V
Tension DC nominale basse	9 V
Haute tension nominale DC	14,4 V

Dimensions

profondeur	76 mm
largeur	6,2 mm
hauteur	88 mm

Dessin technique





Qu - PEE 12/92

Teile-Nr. / Part No.	Typ / Type
80.010.4501.0	FLARE MOVE 12VDC-1W-6A
80.010.4501.1	FLARE MOVE 12VDC-1W-AU
80.010.4502.0	FLARE MOVE 24VDC-1W-6A
80.010.4502.1	FLARE MOVE 24VDC-1W-AU
80.010.4521.0	FLARE MOVE 12V-1W-6A
80.010.4521.1	FLARE MOVE 12V-1W-AU
80.010.4522.0	FLARE MOVE 24V-1W-6A
80.010.4522.1	FLARE MOVE 24V-1W-AU
80.010.4525.0	FLARE MOVE 115V-1W-6A
80.010.4525.1	FLARE MOVE 115V-1W-AU
80.010.4526.0	FLARE MOVE 230V-1W-6A
80.010.4526.1	FLARE MOVE 230V-1W-AU

 Weitere Angaben siehe KATALOG oder eKatalog.
 Additional data see CATALOG or eCatalog.

www.wieland-electric.com
eshop.wieland-electric.com

 ja/yes 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:		
 Maßstab/Scale		Werkstoff/ Material		2019 gezeichnet drawn	Tag/ Date 18.02.	Name Koetzner		Zeichnung Nr./ Drawing No. T 80.010.4501.0 01K	
				geprüft checked				Maße in mm/Dimensions are in mm	
		Datei/ File: 018201_01K.DCD		Ersatz für/ Replacement for:					
		 wieland www.wieland-electric.com		Type		Benennung/ Title		Teilespezifikation / Component specification	
Index								Relaisbaustein	
Änderung/ Revision									

