

Produktdatenblatt

Art. Nr. 80.010.4526.1

Relaisbaustein FLARE MOVE 230V-1W-AU

Standard-Relaisbaustein flareMOVE 250V-1W-6A, Baubreite 6,2 mm, steckbar, Spulenspg. 250VAC/DC, 1 Wechselkontakt 250V AC / 6A, AgSnO2 + Au;

| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 80.010.4526.1 |
| EAN | 4015573667976 |
| Bestelleinheit | 10 Stück |

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

| | |
|--------------------------|------------------|
| Anschlussart | Schraubanschluss |
| Anzahl der Wechsler | 1 |
| Abnehmbare Klemmen | nein |
| Antrieb, Polung | ungepolt |
| Antrieb, Funktion | monostabil |
| Kontakte, zwangsgeführt | nein |
| Komplettgerät mit Sockel | ja |
| Schutzart (IP) | IP20 |

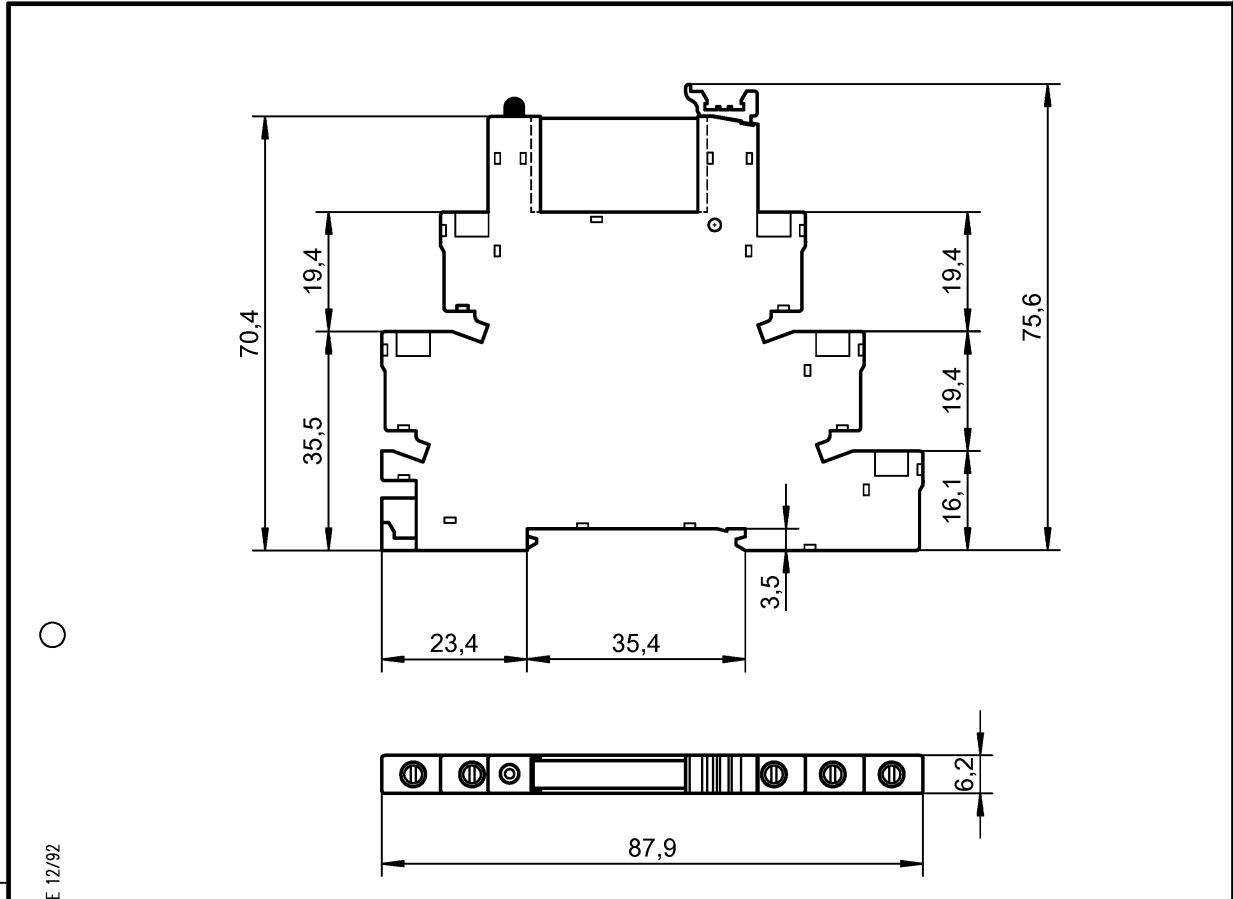
Technische Daten

| | |
|--|---------|
| Betätigungsart | AC/DC |
| Bemessungsfrequenz, Hilfs-/Steuerstromkreis | 50 - 60 |
| Min. Bemessungsfrequenz, Hilfs-/Steuerstromkreis | 50 Hz |
| Max. Bemessungsfrequenz, Hilfs-/Steuerstromkreis | 60 Hz |
| Nennspannung DC (min.) | 230 V |
| Untere Nennspannung DC | 184 V |
| Obere Nennspannung DC | 253 V |


Abmessungen

| | |
|--------|--------|
| Tiefe | 76 mm |
| Breite | 6,2 mm |
| Höhe | 88 mm |

Technische Zeichnung



| 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 <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 | | Zeichnung Nr./ Drawing No. T 80.010.4501.0 01K | |
| Maßstab/Scale | | Maße in mm/Dimensions are in mm | |
| Datei/ File: 018201_01K.DCD | | Ersatz für/ Replacement for: | |
| Type | | Benennung/ Title Teilespezifikation / Component specification Relaisbaustein | |
| Datum/ Blatt Date/ Sheet | |  wieland www.wieland-electric.com | |
| Änderung/ Revision | | Index | |

