# **ZCONTACLIP**

# 16230.2 IRCU 1/6V AC/DC Relais 1 Wechsler



Interface-Relais-Compact (IRC) Komplett, bestehend aus Sockel IRC... mit Schraubanschluss und steckbarem Miniaturrelais PRC... mit Leistungskontakt, Montageart: TS 35, 1 Wechsler, Eingangsspannung: 6 VAC/DC

#### Kaufmännische Daten

Taaiiiaiiiioono Daton	
Artikelnummer	16230.2
Artikelbezeichnung	IRCU 1/6V AC/DC
GTIN (EAN)	4044211200145
Verpackungseinheit	10
Mengeneinheit	ST
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	37,7 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	37,7 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85364900
Herkunftsland	DE
Produktbeschreibung	Relais-Klemme
· ·	



# 16230.2 IRCU 1/6V AC/DC Relais 1 Wechsler

Technische Daten	
Maße	
Länge	87 mm
Breite	6,2 mm
Höhe TS 35/7,5 mit BA	90,7 mm
Nenndaten	
Nennspannung Un	6 VAC/DC -
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Anschlussdaten	
Anschlussprinzip	Schraubanschluss
Leiterquerschnitt eindrähtig (starr) min.	0,2 mm²
Leiterquerschnitt eindrähtig (starr) max.	2,5 mm²
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm²
Leiterquerschnitt flexibel max.	2,5 mm²
Abisolierlänge	10 mm
Anzugsdrehmoment	0,5 Nm
Eingangsdaten	
Haltespannung	0,6 Un -
Rückfallspannung	0,1 Un
Arbeitsbereich	0,8-1,1 Un
Leistungsaufnahme	0,2 W
Ausgangsdaten	
Schaltspannung / Schaltspannung max.	230 / 400 VAC
Dauerstrom max. / Einschaltstrom max.	6 / 10 A
Kontaktkonfiguration	1 Wechsler
Schaltleistung max.	1500 VA
Elektrische Lebensdauer (AC1)	60x10 <sup>3</sup>
Mechanische Lebensdauer	10x10 <sup>6</sup>
Kontaktbelastung min.	500 mW
Prellzeit beim schließen des Schliessers/Öffners	3/8 ms
Werkstoffe	
Kontaktwerkstoff	AgNi
Brennbarkeitsklasse UL 94	V-2
Arbeitstemperatur min.	-40 °C
Arbeitstemperatur max.	70 °C



# 16230.2 IRCU 1/6V AC/DC Relais 1 Wechsler

Technische Daten	
Weitere technische Daten	
Schutzart	IP20
Statusanzeige	✓
Isolationsspannung Spule / Kontakt	1 kV
Ansprech-/Rückfallzeit	12 / 5 ms
Isolationsspannung Kontakt / Kontakt	4 kV
Vibrationsfestigkeit Schliesser/Öffners	10/5 g
<b>Environmental Product Compliance</b>	
REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	23.01.2024
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja



# 16230.2 IRCU 1/6V AC/DC Relais 1 Wechsler

# Normen und Bestimmungen CE konform CUL Prüfnorm CSA-C22.2 No. 14 UL Prüfnorm UL 508 UL Recognized 1 CUL Recognized 1



# 16230.2 IRCU 1/6V AC/DC Relais 1 Wechsler

#### Medien





## **CONTACLIP**

# 16230.2 IRCU 1/6V AC/DC Relais 1 Wechsler

#### Zubehör

#### Querverbinder



Außenquerverbinder isoliert für Interface-Relais-Compact (IRC), 16-polig, kürzbar, Spannung: 250V, Strom 6 A

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
16209.4	AQI/IRC/16 BK	4044211187651	10

#### Schnellbezeichnung



Geräte- und Anlagenmarkierer/Maxicard, Länge: 6 mm, Breite: 12 mm, Farbe: Weiß

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
3884.7	MC GS 6x12 R WH	4044211154547	600



Geräte- und Anlagenmarkierer/Maxicard, Länge: 6 mm, Breite: 12 mm, Farbe: Weiß

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
3884.7	MC GS 6x12 R WH	4044211154547	600



Geräte- und Anlagenmarkierer/Maxicard, Länge: 6 mm, Breite: 12 mm, Farbe: Weiß

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
3885.7	MC GS 6x12 R So WH	4044211154554	600

#### Schraubendreher

Schraubendreher mit blanker Klinge, Farbe: Schwarz-grau



Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
1086.0	SDB 0,6x3,5	4044211014797	1

#### Relais



# 16230.2 IRCU 1/6V AC/DC Relais 1 Wechsler



Steckbares Miniatur-Leistungsrelais, mit Leistungskontakt, 1 Wechsler, Eingangsspannung: 5 VDC

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	GTIN (EAN)	VPE
<u>15500.2</u>	PRC 1/5V DC	4044211118174	10