

AMIS/10-44/2 Optokopplermodul

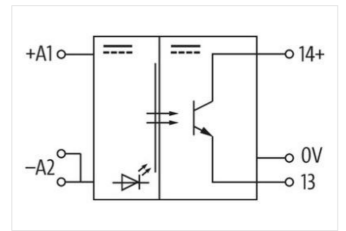
IN: 53 VDC - OUT: 35 VDC / 2 A

Transistor 1.2 A 24 V DC

Link zum Produkt

Abbildungen





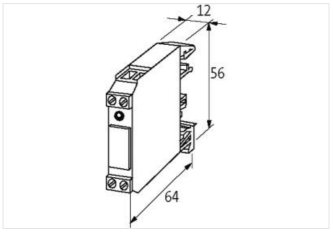


Abbildung stellvertretend





Kaufmännische Daten		
ECLASS-6.0	27371604	
ECLASS-6.1	27371604	
ECLASS-7.0	27371604	
ECLASS-8.0	27371604	
ECLASS-9.0	27371604	
ECLASS-10.1	27371604	
ECLASS-11.1	27371604	
ECLASS-12.0	27371604	



stay connected

ETIM-5.0	EC001504	
GTIN	4048879027830	
Verpackungseinheit	1	
Zolltarifnummer	85414900	
Elektrische Daten Eingang		
Eingangsspannung AUS DC min.	0 V	
Eingangsspannung AUS DC max.	3 V	
Eingangsspannung DC min.	10 V	
Eingangsspannung DC max.	53 V	
Eingangsstrom	8 mA	
Elektrische Daten Ausgang		
Ruhestrom AUS max.	0,3 mA	
Schaltspannung DC min.	4,5 V	
Schaltspannung DC max.	53 V	
Diagnosen		
Statusanzeige LED	rot	
Geräteschutz Elektrisch		
Bemessungsisolationsspannung	3750 V	
Geräteschutz Medien		
Flammbeständigkeit	schwer entflammbar	
Mechanische Daten Materialdaten		
Farbe Gehäuse	schwarz	
Material Gehäuse	Kunststoff	
Mechanische Daten Montagedaten		
Befestigungsart	geschnappt	
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, G32, (EN 60715)	
Höhe	65 mm	
Breite	17 mm	
Tiefe	74 mm	
Umgebungseigenschaften Klimatisch		
Betriebstemperatur min.	-20 °C	
Betriebstemperatur max.	O° C	