

Metallgekapselter Grenztaster

Baureihe GC

Typbezeichnung GC-U1Z IW

Artikelnummer 6021102001

Elektrische Daten		
Bemessungsisolationspannung	U _i	400 V AC
Konv. thermischer Strom	l _{the}	10 A
Bemessungsbetriebsspannung	U _e	240 V
Gebrauchskategorie		AC-15, U _e /I _e 240 V / 3 A
Kurzschlussschutzeinrichtung		Schmelzsicherung 10 A gG
Schutzklasse		I

Toleranz:

AUS

EIN

Schaltpunkt ±0,25 mm;

Betätigungskraft ±10 %

Technische Daten



Mechanische Daten		
Gehäuse	Al-Druckguss	
Deckel	Al-Blech	
Betätigung	Stößel (Stahl)	
Umgebungstemperatur	-30 ° C +80 ° C	
Kontaktart	1 Öffner, 1 Schließer (Zb)	
Mechanische Lebensdauer	10 x 10 ⁶ Schaltspiele	
Schalthäufigkeit	≤ 100 / min.	
Befestigung	2 x M4	
Anschlussart	4 Schraubanschlüsse (M3,5)	
Leiterquerschnitte	Eindrähtig 0,5 1,5 mm² oder Litze mit Aderendhülse 0,5 1,5 mm²	
Kabeleinführung	1 x Kabelverschraubung M20 x 1,5 (Klemmbereich 5,5 – 6,1mm)	
Gewicht	≈ 0,15 kg	
Einbaulage	beliebig	
Schutzart	IP65 nach IEC/EN 60529	

Anfahrmöglichkeiten

Die angegebenen Daten beziehen sich auf Betätigung in Stößelrichtung. Bei seitlicher Betätigung kann sich die Lebensdauer des Schalters verringern.

Kennzahlen für Sicherheitstechnik		
B10d	20 x 10 ⁶ Zyklen	

Vorschriften	
	VDE 0660 T100, DIN EN 60947-1, IEC 60947-1
	VDE 0660 T200, DIN EN 60947-5-1, IEC 60947-5-1
	DIN EN ISO 13849-1

EU-Konformität	
nach Richtlinie 2014/35/EU	

Zulassungen	
$_{C}CSA_{US}$	A300 (same polarity)
CCC	

Bemerkungen

Angegebene Schutzart (IP -Code) gilt nur bei geschlossenem Deckel und Verwendung eines dem Klemmbereich der o. a. Kabelverschraubung geeigneten Kabels.