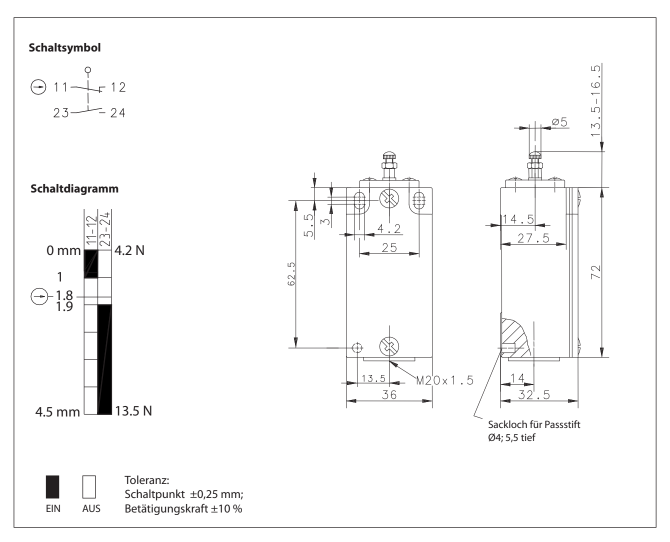


Metallgekapselter Grenztaster

Baureihe GC

Typbezeichnung GC-U1Z STIW

Artikelnummer **6021105015**



Elektrische Daten		
Bemessungsisolationspannung	Ui	400 V AC
Konv. thermischer Strom	I_{the}	10 A
Bemessungsbetriebsspannung	$U_{\rm e}$	240 V
Gebrauchskategorie		AC-15, U / I 240 V / 3 A
Zwangsöffnung	\odot	nach IEC/EN 60947-5-1, Anhang K
Kurzschlussschutzeinrichtung		Schmelzsicherung 10 A gG
Schutzklasse		Ι

Technische Daten



Mechanische Daten		
Gehäuse	Al-Druckguss	
Deckel	Al-Blech	
Betätigung	Gewindestößel (einstellbar M3 mit Kontermutter)	
Umgebungstemperatur	-30 ° C +80 ° C	
Kontaktart	1 Öffner, 1 Schließer (Zb)	
Mechanische Lebensdauer	10 x 10° 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 M20 x 1,5	
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.

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

EU-Konformität
nach Richtlinie 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)

Zulassungen	
	_C CSA _{US} A300 (same polarity)
	CCC

Bemerkungen

Der Schalter darf nicht als Anschlag benutzt werden.

Angegebene Schutzart (IP-Code) gilt nur bei geschlossenem Deckel und Verwendung einer mindestens gleichwertigen Kabelverschraubung mit entsprechendem Kabel.