Technische Daten

Metallschalter

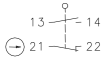


Baureihe GC

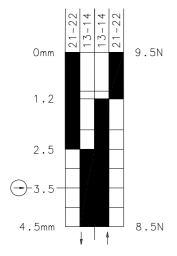
Typbezeichnung GC-SU1Z IW

Artikelnummer 6021352620

Schaltsymbol



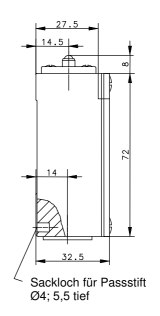
Schaltdiagramm



Aus

Toleranz:

Schaltpunkt ± 0,25mm; Betätigungskraft ± 10% 4.2 25 M20x1.5



Elektrische Daten		
Bemessungsisolationsspannung	U _i	400V AC
Konv. thermischer Strom	l _{the}	10A
Bemessungsbetriebsspannung	U_e	240V
Gebrauchskategorie		AC-15, U _e /I _e 240V/3A
Zwangsöffnung	\ominus	nach IEC/EN 60947-5-1, Anhang K
Kurzschlussschutzeinrichtung		Schmelzsicherung 2A gL/gG
Schutzklasse		I

Dieses Dokument wird nicht Vertragsgrundlage; die darin enthaltenen Angaben stellen keine Beschreibungen zu erwartender Beschaffenheiten dar, so dass eine Sachmängelhaftung wegen eventueller Abweichungen der tatsächlichen von der hier beschriebenen Beschaffenheit ausgeschlossen ist. Änderungen bleiben vorbehalten.

Ausgabedatum: 09.03.2006 / Blatt 1 von 2 Dokument: 6021352620_de / Stand: 1 / 2246-06

Technische Daten

Metallschalter



Mechanische Daten	
Gehäuse	Al-Druckguss
Deckel	Al-Blech -
Betätigung	Stößel
Umgebungstemperatur	-30℃ +80℃
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 1,5mm ²
	Litze mit Aderendhülse 0,5 1,5mm ²
Kabeleinführung	M20x1,5
Gewicht	≈ 0,143 kg
Einbaulage	beliebig
Schutzart	IP65 nach IEC/EN 60529

Anfahrmöglichkeiten

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

Vorschriften	VDE 0660 T100, DIN EN 60947-1, IEC 60947-1
	VDE 0660 T200, DIN EN 60947-5-1, IEC 60947-5-1
EG-Konformität	C€
Zulassungen	_C CSA _{US} A300 (same polarity)

Bemerkungen

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

Dieses Dokument wird nicht Vertragsgrundlage; die darin enthaltenen Angaben stellen keine Beschreibungen zu erwartender Beschaffenheiten dar, so dass eine Sachmängelhaftung wegen eventueller Abweichungen der tatsächlichen von der hier beschriebenen Beschaffenheit ausgeschlossen ist. Änderungen bleiben vorbehalten.

Ausgabedatum: 09.03.2006 / Blatt 2 von 2 Dokument: 6021352620_de / Stand: 1 / 2246-06