



Seilzug-Notschalter

ZS 80 2Ö/2S WVD

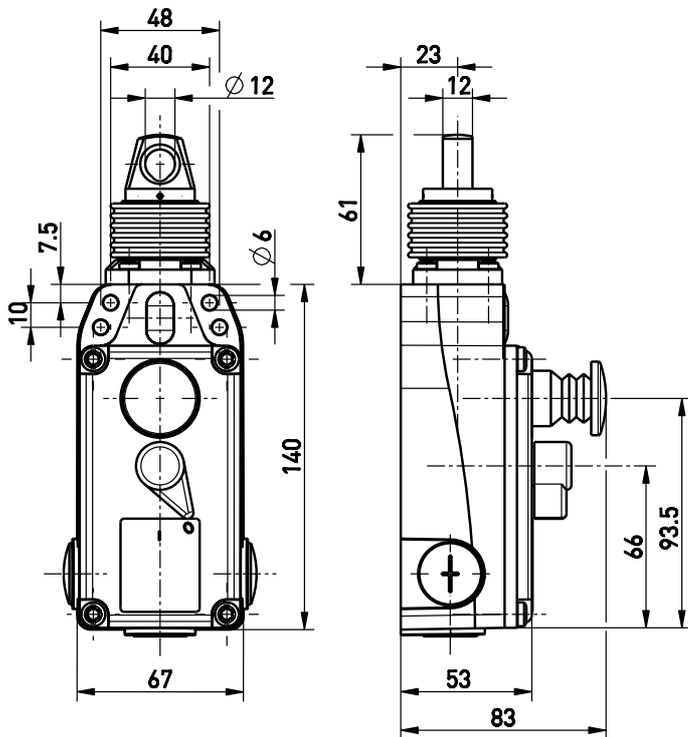
Material-Nr.: 1177916 (Alte Material-Nr.: 72942501)

Merkmale/Optionen:

- Metallgehäuse
- 4 Kontakte
- Stellungsanzeige und integrierter Not-Aus-Taster
- Seillänge bis 100 m

- Vorspannkraft 100 N
- Drehhebel zur Entriegelung und zur Schaltzustandsanzeige
- Mit außenliegender Dichtmanschette
- Seilzug- und Seilrisserkennung

Maßzeichnung



Technische Daten

Vorschriften	EN 60947-5-1, -5; EN ISO 13850; EN ISO 13849-1
Gehäuse	Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet
Deckel	glasfaserverstärkter, schlagfester Thermoplast (PA 66), selbstverlöschend UL 94-V0
Schutzart	IP 67 nach IEC/EN 60529
Kontaktmaterial	Silber
Schaltelemente	2 Öffner/2 Schließer, Form Zb
Schaltssystem	Schleichschaltung, Öffner zwangsöffnend \ominus
Anschlussart	2 x 4-polige Klemmleiste
Leitungseinführung	3 x M20 x 1,5
Anschlussquerschnitt	max. 2,5 mm ² (einschl. Aderendhülsen)
B _{10d} (10 % Nennlast)	200 000
T _M	max. 20 Jahre
U _{imp}	2,5 kV
U _i	250 V
I _{the}	2 A
Gebrauchskategorie	AC-15; DC-13
I _e /U _e	2 A/250 VAC; 0,25 A/230 VDC; 2 A/24 VDC
Kurzschlusschutz	2 A gG/gN-Sicherung
Umgebungstemperatur	-25 °C ... +70 °C
Mech. Lebensdauer	> 100 000 Schaltspiele
Max. Seillänge	100 m
Merkmale	Seilzug- und Seilrisserkennung

Irrtümer und technische Änderung vorbehalten.



Seilzug-Notschalter

ZS 80 2Ö/2S WVD

Material-Nr.: 1177916 (Alte Material-Nr.: 72942501)

Technische Daten

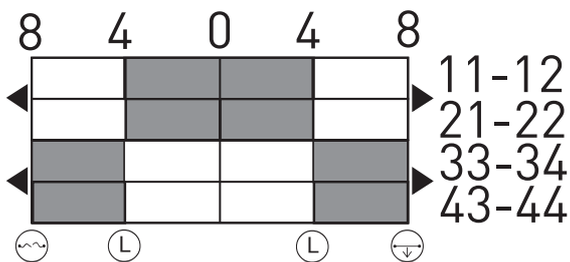
Zulassungen



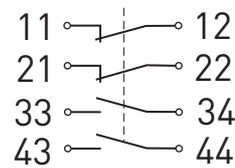
Gewicht

712 g

Schaltwegdiagramm



Schaltbild



Hinweis: In Abständen von 5 m ist jeweils eine Seilunterstützung erforderlich. Eine Seilkausche ist bereits im Lieferumfang enthalten.