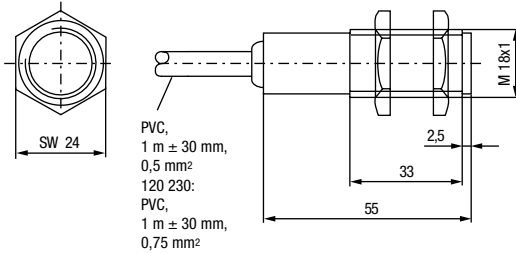


Rohrschalter

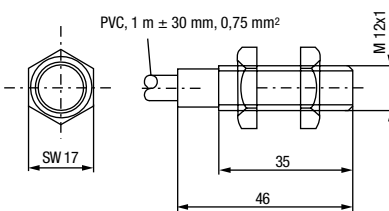
Cylindrical proximity switches

Interrupteurs cylindriques

120 ...



122 ...



Typen Nr. type no. référence	Schaltspannung switching voltage tension de commutation	Schaltstrom switching current courant de commutation	(Litzenquerschnitt)	Schaltleistung switching power pouvoir de coupeure	Kontaktform* contact form* type de contact*
120 310	max. 250 V	max. 1,0 A	0,75 mm ²	max. 20/30 W/VA	A
120 320	max. 250 V	max. 1,0 A	0,75 mm ²	max. 20/30 W/VA	B
120 230	max. 48 V	max. 0,3 A	0,5 mm ²	max. 3/3 W/VA	C
122 310	max. 250 V	max. 1,0 A	0,75 mm ²	max. 20/30 W/VA	A
122 320	max. 250 V	max. 1,0 A	0,75 mm ²	max. 20/30 W/VA	B
122 230	max. 48 V	max. 0,3 A	0,5 mm ²	max. 3/3 W/VA	C

Typen Nr. type no. référence	Schutzart protection class protection	Temperaturbereich temperature range plage de température	Material material matériaux
120 310	IP 67	-25...+75°C	PA
120 320			
120 230			
122 310			
122 320			
122 230			

* A = Schließer, B = Öffner, C = Wechsler
A = N.O., B = N.C., C = C/O
A = NO, B = NF, C = inverseur

Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten. Abbildungen ähnlich. Maßgeblich sind die dem ausgelieferten Produkt beigegebenen technischen Dokumentationen.
The relevant corresponding technical documents will be supplied with the product. Certain product descriptions can be similar therefore please ensure that you have the latest version of documentation for your specific product prior to any use. elobau reserves the right to change technical data and documentation without notice.
Sous réserve de modifications et d'erreurs. Images similaires. Les documentations techniques accompagnant les produits sont d'application.