



NL Bedieningshandleiding Pagina 1
Original

Algemene Opmerkingen

Nationale installatie-, veiligheids- en ongevallenpreventie- en afvalverwijderingsvoorschriften moeten in acht genomen worden.

Technische gegevens

Normen:	IEC 60947-5-1, BG-GS-ET-15
Bouwvorm volgens ISO 14119:	1
Afdichtingsgraad:	IP65, IP67 volgens IEC 60529
Beschermklasse 332, 335, 355 of 336:	I of II,
Vervuilinggraad:	3
Omgevingstemperatuur:	-30 °C ... +80 °C
Aandraaimomenten:	
- Bevestigingsschroeven 332, 335:	2 Nm
- Bevestigingsschroeven 336:	1,2 Nm
- Dekselschroef 332, 335, 336:	1 Nm
- Schroeven van de bedienkop:	1,5 Nm
Kabeldoorsnede:	0,75 ... 2,5 mm ²
Gebruikscategorie AC-15, DC-13 I _e /U _e :	
- Schroefaansluiting 335, 336, 355:	4 A / 240 VAC, 4 A / 24 VDC
- Schroefaansluiting 332:	2,5 A / 240 VAC
- Stekker M12, 4-polig 336:	4 A / 240 VAC, 4 A / 24 VDC
- Stekker M12, 4-polig 332, 335, 355:	4 A / 50 VAC, 4A / 24 VDC
Nominale impulsspanningsvastheid U _{imp} :	
- Schroefaansluiting 335, 336, 355:	6 kV
- Schroefaansluiting 332, 335, 355 -03Z, -12Z:	4 kV
- Stekker M12, 4-polig 336 of 332, 335, 355:	4 kV of 0,8 kV
Nominale isolatiespanning U _i :	
- Schroefaansluiting:	250 V
- Stekker M12, 4-polig 336 of 332, 335, 355:	250 V of 50 V
Thermische stroom I _{the} :	
- Schroefaansluiting 335, 336, 355:	10 A
- Schroefaansluiting 332:	6 A
- Stekker M12, 4-polig:	4 A
Kortsluitbeveiliging:	6 A gG D-zekering
Vereiste kortsluitstroom:	1.000 A
B _{10D} verbreekcontact volgens ISO 13849-1:	20.000.000

Aanvullende informatie alsook de momenteel geldende conformiteitverklaring vindt u in de Schmersal catalogi of in de online catalogus: www.schmersal.net.

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG
Mödinghofe 30, D - 42279 Wuppertal
Postfach 24 02 63, D - 42232 Wuppertal

Phone: +49 - (0)2 02 - 64 74 - 0
Telefax: +49 - (0)2 02 - 64 74 - 1 00
E-Mail: info@schmersal.com
Internet: www.schmersal.com

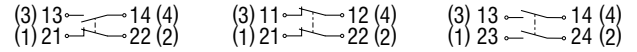
Contactvarianten



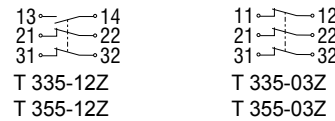
De elektrische aansluiting mag uitsluitend in spanningsloze toestand door gemachtigd en gekwalificeerd personeel uitgevoerd worden.

Voor de kabelinvoer moeten geschikte kabelwartels met geschikte beschermingsgraad gebruikt worden.
De pinconfiguratie van de versies met M12 stekker wordt tussen haakjes weergegeven.

Alle verbreekcontacten gedwongen verbrekend A



Z 332-11Y	—	—
Z/T 335-11Z	Z/T 335-02Z	T 335-20Z
Z/T 336-11Z	Z/T 336-02Z	T 336-20Z
Z/T 355-11Z	Z/T 355-02Z	T 355-20Z
T4VH 336-11YR-1058	T4VH 336-02YR-1058	T4VH 336-20YR-1058

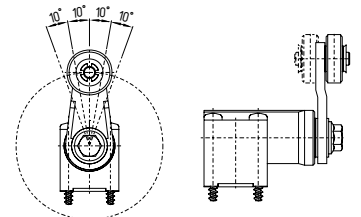
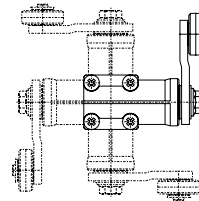


Montage

De behuizing van de component mag niet als aanslag gebruikt worden.
De plaats van montage is willekeurig. (Afmetingen in mm.)

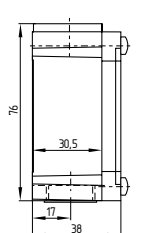
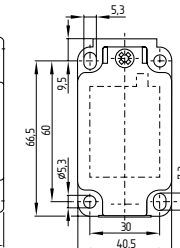
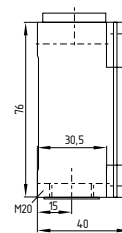
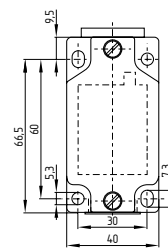
Bedieningskop
instelbaar in stappen van 90°

Rolhefboom
instelbaar in stappen van 10°



Z 332

Z/T 335



Z 332

Z/T 335

