



IT Manuale d'istruzioni Pagina 1
Originale

Note generali



Observare le disposizioni nazionali relative a installazione, sicurezza, prevenzione degli infortuni e corretto smaltimento.

Dati tecnici

Prescrizioni:	IEC 60947-5-1, BG-GS-ET-15
Esecuzione secondo ISO 14119:	1
Grado di protezione:	IP65, IP67 secondo IEC 60529
Classe di protezione 235, 255 o 236, 256:	I o II,
Grado di sporco:	3
Temperatura ambiente:	-30 °C ... +80 °C
Coppie di serraggio:	
- Viti di fissaggio 236, 256:	1,2 Nm
- Viti di fissaggio 235, 255:	2 Nm
- Vite coperchio 235, 255:	0,7 Nm
- Viti sul castelletto:	0,45 Nm
Sezione di collegamento:	0,75 ... 2,5 mm ²
Categoria d'utilizzo AC-15, DC-13 I _e /U _e :	
- Collegamento a vite:	4 A / 240 VAC, 1 A / 24 VDC
- Connettore M12, 4 poli 236, 256:	4 A / 240 VAC, 1 A / 24 VDC
- Connettore M12, 4 poli 235, 255:	4 A / 50 VAC, 1 A / 24 VDC
Resistenza alla tensione impulsiva nominale U _{imp} :	
- Collegamento a vite:	6 kV
- Connettore M12, 4 poli 236, 256 o 235, 255:	4 kV o 0,8 kV
Tensione d'isolamento nominale U _i :	
- Collegamento a vite:	250 V
- Connettore M12, 4 poli 236, 256 o 235, 255:	250 V o 50 V
Corrente termica permanente I _{thc} :	
- Collegamento a vite:	10 A
- Connettore M12, 4 poli:	4 A
Fusibile di protezione:	6 A gG fusibile D
Corrente di corto circuito condizionale:	1.000 A
B _{10D} contatto NC secondo ISO 13849-1:	20.000.000



For NPT threads, conduit hub is to be connected to conduit before hub is connected to enclosure.
For 256 Models: Not for use with rigid conduit.



Per ulteriori informazioni e per la dichiarazione di conformità attualmente vigente si rimanda ai cataloghi Schmersal o al Catalogo online disponibile in Internet all'indirizzo www.schmersal.net.

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

Tel: +49 - (0)2 02 - 64 74 - 0
Telefax: +49 - (0)2 02 - 64 74 - 1 00
E-mail: info@schmersal.com
Internet: <http://www.schmersal.com>

Versioni dei contatti



Il collegamento elettrico deve essere eseguito solo in condizioni di assenza di tensione e da personale specializzato autorizzato.

Per l'introduzione del cavo utilizzare pressacavi adatti con grado di protezione adeguato.
L'assegnazione dei pin delle versioni con connettore M12 è indicata tra parentesi.

Tutti i contatti NC ad apertura obbligata A

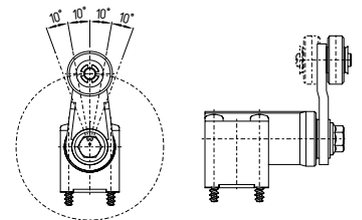
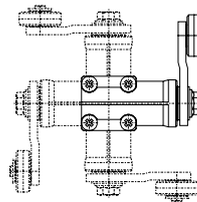
(3) 13 — 14 (4) (1) 21 — 22 (2)	(3) 11 — 12 (4) (1) 21 — 22 (2)	(3) 13 — 14 (4) (1) 23 — 24 (2)
Z/T 235-11Z	Z/T 235-02Z	T 235-20Z
Z/T 236-11Z	Z/T 236-02Z	T 236-20Z
Z/T 255-11Z	Z/T 255-02Z	T 255-20Z
Z/T 256-11Z	Z/T 256-02Z	T 256-20Z

Montaggio

La custodia dell'interruttore non deve essere utilizzata come arresto.
La posizione di utilizzo è liberamente selezionabile.
(Dimensioni in mm.)

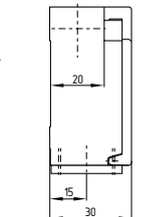
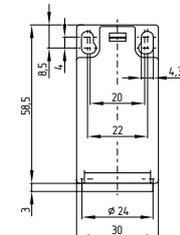
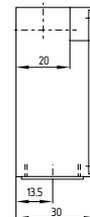
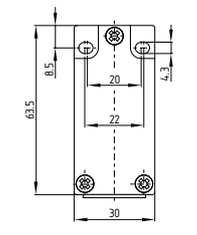
**Castelletto portaleva
regolabile in incrementi di 90°**

**Leva con rotella
regolabile in incrementi di 10°**



Z/T 235

Z/T 236



Z/T 255

Z/T 256

