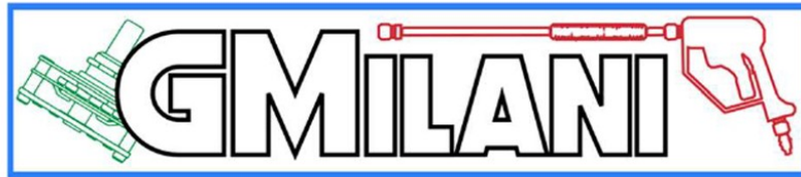


G.MILANI S.A.S.
DI TETTONI FABRIZIO & C.
 VIA CAVAGLIETTO, 25
 28010 - CAVAGLIO D'AGOGNA NO (ITALIA)

P.IVA: 02626650036
 SDI: W7YVJK9
 MAIL: INFO@GMILANI.IT
 PEC: G.MILANISAS@PEC.IT
 TEL: +39.0322.80.68.20



COMMUTATORI ECONOMICI A 12 CONTATTI per circuito stampato Modello 10R

Tipo 10R111 1 via, 11 posizioni, scatto 30°
 Tipo 10R206 2 vie, 6 posizioni, scatto 30°
 Tipo 10R304 3 vie, 4 posizioni, scatto 30°
 Tipo 10R403 4 vie, 3 posizioni, scatto 30°

Contatti non cortocircuitanti.

Versione cortocircuitante: aggiungere una **S** alla sigla.
 (10R112S, 10R206S, ecc..)

Sistema di contatto a spazzola elastica.

Fermo mobile.

Cappuccio di protezione dei contatti.

A richiesta: prolunga alberino fino a 100 mm dal CS,
 uscite contatti di via in B e D anziché in A e C nei tipi a 2 vie,
 tagli e fresature alberino su misura.

Versione con fascetta metallica di tenuta:

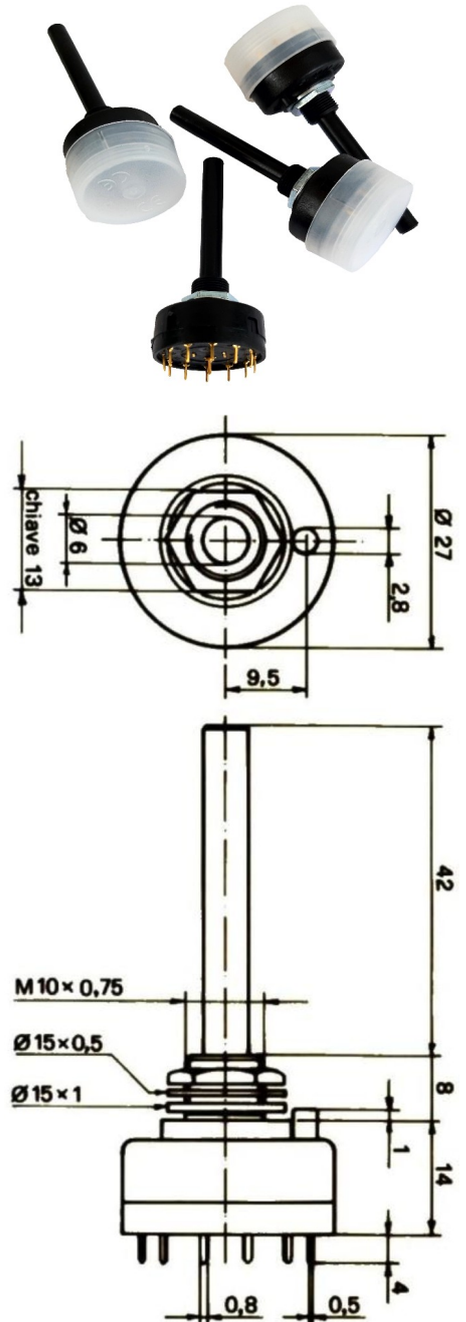
eleva la resistenza ad una pressione assiale sull'alberino,
 dai normali 20 Kg ad oltre 40 Kg.

Versione STAGNA (a richiesta)

prevede un anello di tenuta sull'alberino, nell'interno della bussola
 filettata ed una rondella in gomma nitrilica da montare retroquadro.

Coppia di scatto con molla media 1 / 1,2 Kgcm.

Molla dolce (0,6 / 0,8 Kgcm) a richiesta.



Conformità **RohS**: questo prodotto è conforme alla direttiva comunitaria
 2002/95/CEE del 27/01/2003. Rispetta la direttiva **B.T.** 60947-5-1.

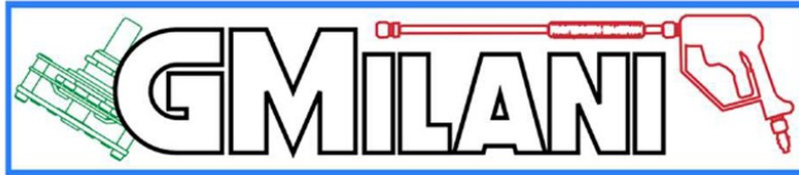
Portata in commutazione:	200mA 230 Vac /400mA 30 Vdc (con carico resistivo)
Resistenza di contatto:	< 10 mohm (valore medio iniziale)
Isolamento:	tra le vie 1300 Vac 22×10^9 ohm tra i contatti 1200 Vac 22×10^9 ohm
Temperatura d'esercizio:	-20 +80 °C
Durata:	> 120.000 commutazioni (con portata = 0,1 del valore massimo)



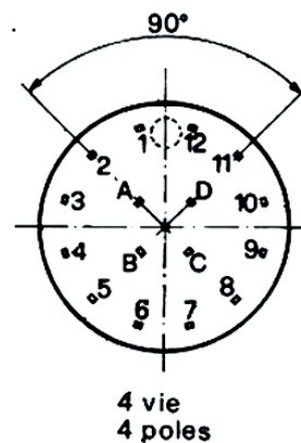
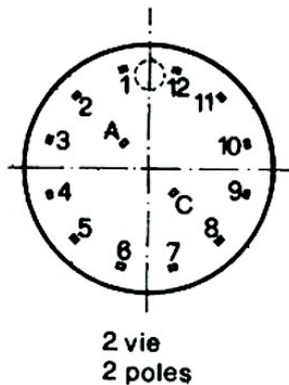
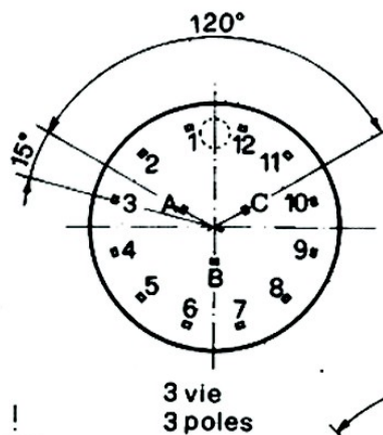
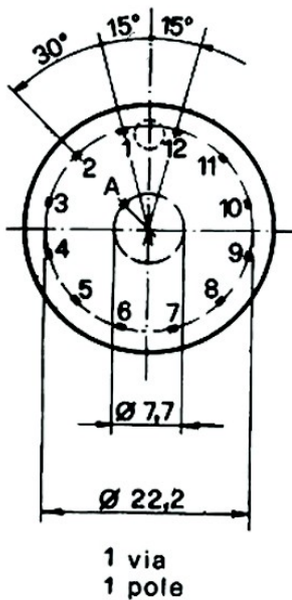
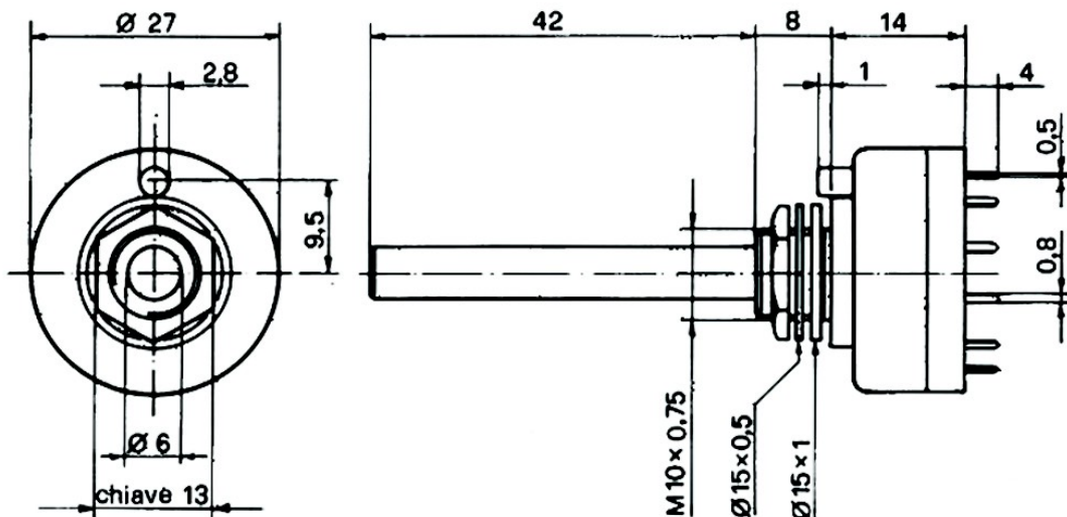
MADE IN ITALY

G.MILANI S.A.S.
DI TETTONI FABRIZIO & C.
 VIA CAVAGLIETTO, 25
 28010 - CAVAGLIO D'AGOGNA NO (ITALIA)

P.IVA: 02626650036
 SDI: W7YVJK9
 MAIL: INFO@GMILANI.IT
 PEC: G.MILANISAS@PEC.IT
 TEL: +39.0322.80.68.20



MISURE E CONNESSIONI MODELLO 10R - 11R



MADE IN ITALY