



COMMUTATORI A 24 CONTATTI

Tipo **2V** vetroepoxy

Commutatori per segnali e bassa potenza.

Sistema di contatto a pattino strisciante.

Fermo mobile.

Contatti solo cortocircuitanti.

Commutazioni: 1 via 24 posizioni, per settore
2 vie 12 posizioni, per settore
3 vie 8 posizioni, per settore
4 vie 6 posizioni, per settore
max 10 settori

Angolo di scatto 15° (30°, 60° o 90° a richiesta).

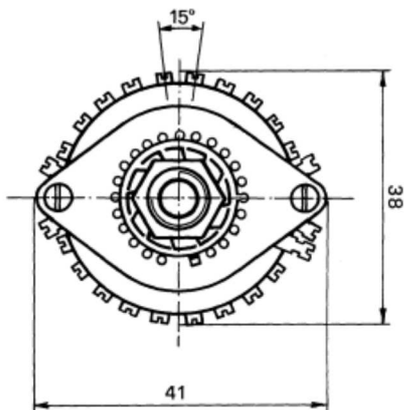
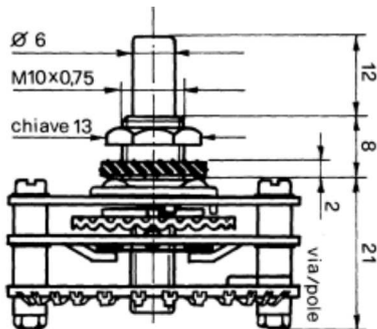
Coppia di scatto: 1,5 oppure 2Kgcm (altri valori a richiesta).

Versione HV (a richiesta) con alberino in materiale isolante, poliestere/vetro (massimo 4 settori).
Eventuali viti di montaggio in nylon (massimo 1 settore).

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.

RITORNO A MOLLA (vedi foto)
dalla prima alla seconda posizione,
OPPURE dall'ultima alla penultima (massimo 5 posizioni).
DOPPIO RITORNO A MOLLA
dalla prima alla seconda posizione
E dall'ultima alla penultima (massimo 5 posizioni).

Alla quota 21 mm, aggiungere 8,5 mm per ogni settore in più.
Montaggi speciali: vedi **form**



 [pagina stampabile \(PDF\)](#)

Portata in commutazione:	0,9A 220Vac / 4A 30Vdc (con carico resistivo)
Resistenza di contatto:	<9mohm (valor medio iniziale)
Isolamento:	1400Vac 200x10 ⁹ ohm
Durata:	>200.000 commutazioni (con portata = 0,1 del valore massimo)

Conformità RohS: questo prodotto è conforme alla direttiva comunitaria 2002/95/CEE del 27/01/2003

[Personalizzazione di commutatori standard, modulo da compilare, e-mail](#)

[Materiali e trattamenti dei commutatori](#)

[Commutatori nuovi, da realizzare su disegno del cliente \(grandi serie\)](#)

