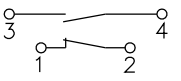


CARATTERISTICHE PRINCIPALI - MAIN CHARACTERISTICS	
Corsa totale dell'azionatore Total travel	= 3 mm
Forza necessaria allo scatto dell'azionatore Operating force	= 525 gr ± 40 gr
Terminali Terminals	- a vite M3 per capicorda ad occhiello - M3 screw for eye terminals
Peso totale esecuzione standard Total weight (standard execution)	= 24 gr
Peso parti isolanti esecuzione standard Total weight of the insulating material	= 11 gr
Materiale parti isolanti Insulating material	- Policarbonato trasparente - Transparent polycarbonate

ESECUZIONI CON FISSAGGIO 28 mm - EXECUTIONS WITH FIXING DISTANCE 28 mm	
CODICE - CODE	CONFIGURAZIONE - FEATURE
244001201R	Con contatti in argento massiccio (standard) With solid silver contacts (standard)
244001202R	Con contatti dorati With gold plated contacts
244001203R	Con contatti in argento massiccio e magnetini di soffio With solid silver contacts and blowing magnets

POSIZIONI DI COMANDO - ACTUATOR POSITIONS	
a (mm)	POSIZIONE - POSITION
8.5 ± 0.2	Riposo Rest position
6.6 ± 0.25	Commutazione alla compressione Tripping point
7.7 ± 0.25	Commutazione al rilascio Release position
5.8 (quota minima) (limit)	Fine corsa Over travel limit

ESECUZIONI CON FISSAGGIO 58 mm - EXECUTIONS WITH FIXING DISTANCE 58 mm	
CODICE - CODE	CONFIGURAZIONE - FEATURE
2440062R	Con contatti in argento massiccio (standard) With solid silver contacts (standard)
2440063R	Con contatti dorati With gold plated contacts
2440064R	Con contatti in argento massiccio e magnetini di soffio With solid silver contacts and blowing magnets



NOTA : SUI CONTATTI AUSILIARI DORATI, LA DORATURA VA ESEGUITA CON SPESSORE 2 µm

NOTA : LA POLARITA' DEI MAGNETI PERMANENTI DEVE ESSERE COME INDICATO NEL DISEGNO  
NOTE : PLACE THE PERMANENT MAGNETS SO THAT THE POLARITIES ARE AS SHOWN IN THE DRAWING

Solo per Cod.244001203R  
Only for Cod.244001203R

Solo per Cod.2440064R  
Only for Cod.2440064R

MATERIALE VEDI TABELLA			TRATTAMENTO											
DATA	12/01/16	12/01/16	12/01/16	TOLLERANZE PER DIMENSIONI LINEARI ED ANGOLARI PRIVE DI INDICAZIONI DI TOLLERANZE SPECIFICHE UNI EN 22768-1	SCALA 1:1	SOSTITUISCE			PESO					
FIRMA	GM	VELLUTINI	VELLUTINI	MOLTO GROSSOLANA GROSSOLANA MEDIA FINE	REVISIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9
DESCRIZIONE BLOCCHETTO CONTATTI AUSILIARI A SCATTO ( 1 NA + 1 NC ) SNAP-ACTION MICROSWITCH (1NO + 1 NC)				COD. VEDI TABELLA DIS. IP118000						F. 1 di 1				

SIMBOLI UTILIZZATI PER IDENTIFICARE LA QUOTA IN REVISIONE DI MODIFICA  
 ##○## SIMBOLO UTILIZZATO PER LE QUOTE SOGGETTE A CONTROLLO INTERNO

MODIFICHE
1   M.D.0088 14/06/22 GM

3	2	1	Rifer.
---	---	---	Funz.
---	---	---	Accop.
---	---	---	Cliente



FORMATO A3