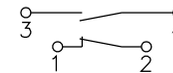


NOTA : LA POLARITA' DEI MAGNETI PERMANENTI DEVE ESSERE COME INDICATO NEL DISEGNO  
 NOTE : PLACE THE PERMANENT MAGNETS SO THAT THE POLARITIES ARE AS SHOWN IN THE DRAWING

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

# DOPPIO ISOLAMENTO



FORZA MAX. PER SCATTO	MAX. OPERATING FORCE	N
		2,1±0,2
FORZA DI RITORNO	RELEASE FORCE	N
		0,5
POSIZIONE DI RIPOSO	REST POSITION	o mm
		19,8±0,2
POSIZIONE DI SCATTO	TRIPPING POSITION	o mm
		15,9±0,2
POSIZIONE DI RILASCIO	RELEASE POSITION	o mm
		17,8±0,2
POSIZIONE DI FINE CORSA	OVER TRAVEL LIMIT	o mm
		13,8±0,1

ESECUZIONI CON FISSAGGIO 58 mm - EXECUTIONS WITH FIXING DISTANCE 58 mm	
CODICE - CODE	CONFIGURAZIONE - FEATURE
244002201A	CONT.AUSILIARI CON LEVETTA - CONTATTI STANDARD (CODICE BLOCCHETTO 244001201) MICROSWITCH COMPLETE WITH LEVER - STD.TYPE CONTACTS (CODE OF MICROSWITCH WITHOUT LEVER 244001201)
244002202A	CONT.AUSILIARI CON LEVETTA - CONTATTI DORATI (CODICE BLOCCHETTO 244001202) MICROSWITCH COMPLETE WITH LEVER - GOLD PLATE CONTACTS (CODE OF MICROSWITCH WITHOUT LEVER 244001202)
244002203A	CONT.AUSILIARI CON LEVETTA - CONTATTI STANDARD E MAGNETINI DI SOFFIO (CODICE BLOCCHETTO 244001201) MICROSWITCH COMPLETE WITH LEVER - STD.TYPE CONTACTS AND BLOWING MAGNETS (CODE OF MICROSWITCH WITHOUT LEVER 244001201)

			MATERIALE	TRATTAMENTO				
DATA	06/10/22	06/10/22	06/10/22	TOLLERANZE PER DIMENSIONI LINEARI ED ANGOLARI PRIVE DI INDICAZIONI DI TOLLERANZE SPECIFICHE UNI EN 22768-1 MOLTO GROSSOLANA GROSSOLANA MEDIA FINE	SCALA	1:1	SOSTITUISCE	A3
FIRMA	GM	RIZZI	RIZZI		REVISIONE	1 2 3 4 5 6 7		
DESCRIZIONE				COD.				
CONTATTI AUS. A SCATTO (1 N.A. + 1 N.C.) CON LEVETTA DI AZIONAMENTO + STAFFE ASOLATE SNAP-ACTION MICROSWITCH (1 N.O. + 1 N.C.) WITH OPERATION LEVER + SLOTTED MOUNTING PLATE				VEDI TABELLA				F. 1 DI 1
ISOLEX Milano Italy				DIS. IP951500A				



SIMBOLI UTILIZZATI PER IDENTIFICARE LA QUOTA IN REVISIONE DI MODIFICA

##○##

SIMBOLO UTILIZZATO PER LE QUOTE SOGGETTE A CONTROLLO INTERNO

MODIFICHE	
2	

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

ACAD