

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	a mm
		19.8
POSIZIONE DI FINE CORSA	OVER TRAVEL LIMIT	a mm
		13.8

ATTACCHI TIPO  
FASTON 6.3x0.8

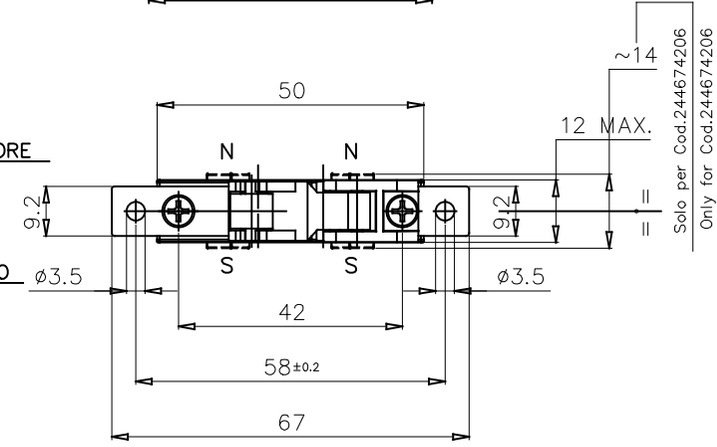
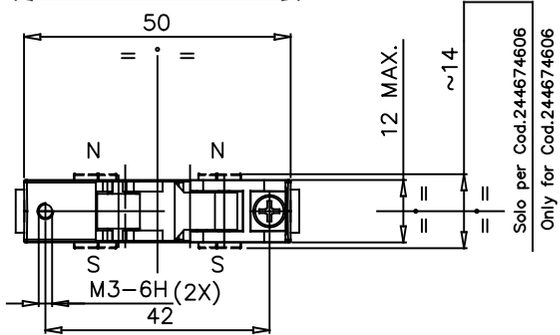
ATTACCHI TIPO  
FASTON 6.3x0.8

CONTENITORE  
BODY

CONTENITORE  
BODY

COPERCHIO  
COVER

COPERCHIO  
COVER



Solo per Cod.244674606  
Only for Cod.244674606

Solo per Cod.244674206  
Only for Cod.244674206

ESECUZIONI CON FISSAGGIO 28 mm - EXECUTIONS WITH FIXING DISTANCE 28 mm

CODICE - CODE	CONFIGURAZIONE - FEATURE
244674604	CONT.AUSILIARI CON LEVETTA - CONTATTI IN ARGENTO MASSICCIO MICROSWITCH COMPLETE WITH LEVER - WITH SOLID SILVER CONTACTS
244674605	CONT.AUSILIARI CON LEVETTA - CONTATTI DORATI MICROSWITCH COMPLETE WITH LEVER - GOLD PLATE CONTACTS
244674606	CONT.AUSILIARI CON LEVETTA - CONTATTI IN ARGENTO MASSICCIO E MAGNETI DI SOFFIO MICROSWITCH COMPLETE WITH LEVER - WITH SOLID SILVER CONTACTS AND BLOWING MAGNETS

ESECUZIONI CON FISSAGGIO 58 mm - EXECUTIONS WITH FIXING DISTANCE 58 mm

CODICE - CODE	CONFIGURAZIONE - FEATURE
244674204	CONT.AUSILIARI CON LEVETTA - CONTATTI IN ARGENTO MASSICCIO MICROSWITCH COMPLETE WITH LEVER - WITH SOLID SILVER CONTACTS
244674205	CONT.AUSILIARI CON LEVETTA - CONTATTI DORATI MICROSWITCH COMPLETE WITH LEVER - GOLD PLATE CONTACTS
244674206	CONT.AUSILIARI CON LEVETTA - CONTATTI IN ARGENTO MASSICCIO E MAGNETI DI SOFFIO MICROSWITCH COMPLETE WITH LEVER - WITH SOLID SILVER CONTACTS AND BLOWING MAGNETS

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

◆◆◆◆ SIMBOLI UTILIZZATI PER IDENTIFICARE LA QUOTA IN REVISIONE DI MODIFICA

##○## SIMBOLO UTILIZZATO PER LE QUOTE SOGGETTE A CONTROLLO INTERNO

MODIFICHE	1	2	3	4	5	6	7

3	2	1	Rifer.
			Funz.
			Accop.
			Cliente

MATERIALE			TRATTAMENTO			
-----			-----			
DISEGNATO	APPROVATO	VISTO C.C.	TOLLERANZE PER DIMENSIONI LINEARI ED ANGOLARI PRIVE DI INDICAZIONI DI TOLLERANZE SPECIFICHE UNI EN 22768-1 MOLTO GROSSOLANA GROSSOLANA MEDIA FINE	SCALA	SOSTITUISCE	A3
DATA	03/11/21	03/11/21		03/11/21		
FIRMA	GM	MR	AV	REVISIONE	1 2 3 4 5 6 7	
DESCRIZIONE				COD. VEDI TABELLA		F. 1 B 1
CONTATTI AUS. IP 67 A SCATTO (1 N.A. + 1 N.C.) CON LEVETTA DI AZIONAMENTO E ATTACCHI FASTON A 90° SNAP-ACTION MICROSWITCH IP67 (1 N.O. + 1 N.C.) WITH OPERATION LEVER AND FASTON TERMINALS 90°				DIS. ID10226		

