



Codice Part number	
Contatto elettrico Electric contact	
norm. aperto norm. open	norm. chiuso norm. closed
525 11 ● ■	525 21 ● ■

● Filetti Threads		
	L1mm	L2mm
01 - 1/4" G	9.7	41.3
02 - 3/8" G	11	43
05 - M14x1.5	11	43

■ Temperatura Temperature	
da 25° a 120°C con intervalli di 5°C from 25° to 120°C with intervals of 5°C	

Corpo Case	Ottone (a richiesta INOX) Brass (stainless steel on request)
Condizione elettrica Electrical condition	N.A. (grigio) o N.C. (nero) N.O. (grey) or N.C. (black)
Differenziale Differential	7 / 13 K
Tolleranza di intervento Intervention tolerance	+/- 5K
Caratteristiche elettriche Electrical characteristics	10 (4) A / 12Vac 10 (3) A / 24Vac 6 (1) A / 12Vdc
Max temperatura ambiente Max ambient temperature	+120°C
Numero di cicli Number of cycles	100.000
Numero cicli/minuto Number of cycles/minute	max 5

Tipo di azionamento Action type	1B
Velocità di variazione temp. Temp. change rate	1±2 K/min
Coppia max di serraggio Tightening torque max	25 Nm
Connessione Connection	Faston maschi 6.3 x 0.8 Faston male 6.3 x 0.8
Grado di protezione Protection degree	IPOO con cap. 3015200: IP54 (vedi pag. 169) with cap. 3015200: IP54 (see p. 169)
Max Pressione Max Pressure	80 bar (altri valori a richiesta) 80 bar (other value on request)
Peso Weight	~ 40gr
Apertura rapida del contatto Snap action contact	Sì Yes