



**Selettore, con maniglia, permanente, 1 contatto NA, collegamento a vite, 2 posizioni (posizione a V), Anello frontale colore nero**

**Tipo** C22S-WRKV-K10  
**Catalog No.** 121603  
**Alternate Catalog No.** C22S-WRKV-K10

**Programma di fornitura**

Assortimento		RMQ Compact
Funzione di base		Selettori
Apparecchio singolo/apparecchio completo		apparecchio completo
Forma costruttiva		con maniglia
		permanente
<b>Funzione:</b>		
		# 60°
Tipo di collegamento		collegamento a vite
		2 posizioni (posizione a V)
Grado di protezione		IP65
Anello frontale		Anello frontale colore nero
Collegamento a SmartWire-DT		no
<b>Equipaggiamento contatti</b>		
NA = norm. aperto		1 contatto NA
Simbolo circuitale		
<b>Corsa contatto</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> = contatto chiuso		
<input type="checkbox"/> = contatto aperto		
Schema contatti		

**Dati tecnici**

**Generalità**

Conformità alle norme		IEC/EN 60947-5-1 VDE 0660
Durata meccanica	Manovre	x 10 <sup>6</sup> > 1
Frequenza di manovra	man/h	≤ 2000
Momento torcente dell'azionamento	Nm	≤ 0.3

Idoneità ai climi			Caldo umido, costante, secondo IEC 60068-2-78 Caldo umido, ciclico secondo IEC 60068-2-30
Grado di protezione			IP65
Posizione di montaggio			facoltativa
Sezioni di collegamento		mm <sup>2</sup>	
Rigido		mm <sup>2</sup>	2 x 0,5 - 1,5
Flessibile con puntalino		mm <sup>2</sup>	2 x 0,5 - 1,5
Coppia di serraggio vite di collegamento		Nm	0.8

### Contatti relè

Tensione nominale di tenuta ad impulso	U <sub>imp</sub>	V AC	4000
Tensione nominale di isolamento	U <sub>i</sub>	V	250
Corrente di cortocircuito	I <sub>q</sub>	kA	1
Categoria di sovratensione/grado di inquinamento			III/3
Sicurezza contro false manovre			
a 24 V DC/5 mA	H <sub>F</sub>	Frequenza d'errore	Seguono valori
a 5 V DC/1 mA	H <sub>F</sub>	Frequenza d'errore	Seguono valori
Max. dispositivo di protezione contro cortocircuito			
Fusibile	gG/gL	A	10

### Dati tecnici secondo ETIM 4.0

Number of switch positions			2
Type of control element			Toggle
Suitable for illumination			Yes
Colour control element			Black
Colour indicator light cap			-
Construction type lens			Round
Hole diameter		mm	22
Width opening		mm	22
Height meter opening		mm	6
Switching function latching			Yes
Spring-return			No
Degree of protection (IP), front side			IP66
With front ring			Yes
Material front ring			Plastic
Colour front ring			Black

### Approvazioni

Product Standards			IEC/EN 60947-5-1; UL 508; CAN/CSA-C22.2 No. 14-05 und 94-M91; CE marking
UL File No.			E29184
UL Category Control No.			NKCR
CSA File No.			165628
CSA Class No.			321103
North America Certification			UL listed, CSA certified
Degree of Protection			1,3R,4X,12,13

## Dimensioni

