



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



Powering Business Worldwide™

Tipo C22S-WKV-K10
Catalog No. 121598
Alternate Catalog No. C22S-WKV-K10

Programma di fornitura

Assortimento		RMQ Compact
Funzione di base		Selettori
Apparecchio singolo/apparecchio completo		apparecchio completo
Forma costruttiva		con maniglia
		ad impulso
Funzione:		
		60°
Funzione		
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
Equipaggiamento contatti		
NA = norm. aperto		1 contatto NA
Simbolo circuitale		
Corsa contatto		
<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	$\times 10^6$	> 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 ²	
Rigido		mm ²	2 x 0,5 - 1,5
Flessibile con puntalino		mm ²	2 x 0,5 - 1,5
Coppia di serraggio vite di collegamento		Nm	0.8

Contatti relè

Tensione nominale di tenuta ad impulso	U_{imp}	V AC	4000
Tensione nominale di isolamento	U_i	V	250
Corrente di cortocircuito	I_q	kA	1
Categoria di sovratensione/grado di inquinamento			III/3
Sicurezza contro false manovre			
a 24 V DC/5 mA	H_F	Frequenza d'errore	Seguono valori
a 5 V DC/1 mA	H_F	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			No
Spring-return			Yes
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

