



Drucktaste, flach, rastend, 2 S, Schraubanschluss, ohne Tastenplatte, Frontring Schwarz

Typ **C22S-DR-X-K20**  
Katalog Nr. **121582**

### Lieferprogramm

Sortiment			RMQ compact
Grundfunktion			Drucktasten
Einzelgerät/Komplettgerät			Komplettgerät
Bauform			flach rastend
Anschlussart			Schraubanschluss
<b>Tastenplatte</b>			
Tastenplatte			ohne Tastenplatte
Schutzart			IP66, IP67, IP69
Frontring			Frontring Schwarz
Anbindung an SmartWire-DT			nein
<b>Kontaktbestückung</b>			
S = Schließer			2 S

### Technische Daten

#### Allgemeines

Normen und Bestimmungen			IEC/EN 60947-5-1 VDE 0660
Lebensdauer, mechanisch		x 10 <sup>6</sup>	> 5 Schaltspiele
Betätigungsfrequenz	Schaltspiele/h		≤ 3600
Betätigungskraft		N	≤ 5
Klimafestigkeit			Feuchte Wärme, konstant, nach IEC 60068-2-78 Feuchte Wärme, zyklisch, nach IEC 60068-2-30
Schutzart			IP66, IP67, IP69
Umgebungstemperatur			
offen		°C	-25 - +70
Lagerung		°C	- -30 - + 80
Einbaulage			Nach Bedarf
Anschlussquerschnitte		mm <sup>2</sup>	
eindrätig		mm <sup>2</sup>	2 x 0.5 - 1.5
feindrätig mit Aderendhülse		mm <sup>2</sup>	2 x 0.5 - 1.5
Anzugsdrehmoment Anschlussschraube		Nm	0.8

#### Strombahnen

Bemessungsstoßspannungsfestigkeit	U <sub>imp</sub>	V AC	4000
Bemessungsisolationsspannung	U <sub>i</sub>	V	250
Bedingter Kurzschlussstrom	I <sub>q</sub>	kA	1
Überspannungskategorie/Verschmutzungsgrad			III/3
max. Kurzschlusschutzeinrichtung			
Schmelzsicherung	gG/gL	A	10

### Daten für Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Technische Daten für Bauartnachweis			
Min. Betriebsumgebungstemperatur		°C	-25
Max. Betriebsumgebungstemperatur		°C	70

### Technische Daten nach ETIM 9.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Drucktaster, Komplettgerät (EC001028)

Anzahl der Befehlsstellen			1
Bauform des Knopfes			flach
Farbe des Knopfes			ohne Tastenplatte
Transparent			nein
Bauform der Linse			rund
Lochdurchmesser		mm	22.5
Breite der Öffnung		mm	0
Höhe der Öffnung		mm	0
Geeignet für Beleuchtung			nein
Schaltfunktion verrastend			ja
Tastend			nein
Versorgungsspannung der Lampe		V	0
Anzahl der Kontakte als Schließer			2
Anzahl der Kontakte als Öffner			0
Anzahl der Kontakte als Wechsler			0
Ausführung des elektrischen Anschlusses			Schraubanschluss
Mit Frontring			ja
Werkstoff des Frontrings			Kunststoff
Farbe Frontring			schwarz
Schutzart (IP)			IP67/IP69K
Schutzart (NEMA)			4X, 13

## Approbationen

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