

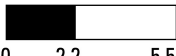


Keuzeschakelaar, met draaigreep, Vast, 1 V, Kabel (zwart) met open einde, 4-polig, 1 m, 2 standen, Frontring titaan

Type **C22-WRK-K01-P62**  
Catalog No. **186166**

## Leveringsprogramma

Assortiment			RMQ compacte oplossing
Basisfunctie			Keuzeschakelaars
Inbouwdiameter	∅	mm	22.5
Los apparaat/complete apparatuur			Complete apparatuur
Bouwworm			met draaigreep
			Vast
<b>Funcitie:</b>			
			└─┘ 60°
Aansluittype			Kabel (zwart) met open einde, 4-polig
Kabellengte		m	1
			2 standen
beschermingsgraad			IP66 (frontzijde) IP65 (aan achterzijde)
Frontring			Frontring titaan
Aansluiting op SmartWire-DT			nee
<b>Contacten</b>			
V = verbreekcontact			1 V
Aanwijzingen			= Veiligheidsfunctie, via dwangmatig openen conform IEC/EN 60947-5-1
<b>Weg van de bediening en bedieningskracht conform DIN EN 60947-5-1, K.5.4.1</b>			
Dwangmatige openingsafstand	mm		4.65
Maximale weg	mm		5.7
Minimale kracht voor dwangmatig openend	N E T		15
Schakelsymbool			<div style="text-align: center;"> <p>BN</p> <p>BK</p> </div>
<b>Schakelweg</b>			
= Contact gesloten			
= Contact open			

contactdiagram			
			Zw = 4.5 mm
Dwangmatig openen (ZW)			ja

## Technische gegevens

### Algemeen

normen en bepalingen			IEC/EN 60947-5-1 VDE 0660
Certificeringen			CE, UL, CSA
bedieningsfrequentie	schakelingen/ h		≤ 2000
bedieningsdraaimoment		Nm	≤ 0.3
Aandraaimoment bevestigingsmoer		Nm	2
Klimaatbestendigheid			Vochtige warmte, constant, conform IEC 60068-2-78 Vochtige warmte, cyclisch, conform IEC 60068-2-30
beschermingsgraad			IP66 (frontzijde) IP65 (aan achterzijde)
omgevingstemperatuur			
open		°C	-30 - +70
Opslag		°C	-30 - +80
inbouwpositie			willekeurig
Schokbestendigheid schokduur 11 ms		g	> 30

### Stroombanen

Nom. stootspanningsvastheid	$U_{imp}$	V AC	800
nom. isolatiespanning	$U_i$	V	30
Overspanningscategorie/vervuilingsgraad			III/3
foutschakelzekerheid			
Bij 17 V DC/7 mA	$H_F$		Verbreekcontact: statistisch bepaalt 1 uitval op $0,9 \times 10^6$ schakelingen
max. kortsluitbeveiliging			
smeltzekering	gG/gL	A	4
Voorwaardelijke kortsluitstroom	$I_q$	kA	1

### Schakelvermogen

Nom. bedrijfsstroom	$I_e$	A	
AC-15			
24 V	$I_e$	A	4
DC-13			
24 V	$I_e$	A	3

### Kabeleigenschappen

Bouwworm			Kabeleinde open
Kabellengte		m	1
Materiaal			PUR
Diameter	∅	mm	4.7

## Ontwerpverificatie conform IEC/EN 61439

Technische gegevens ontwerpverificatie			
Bedrijfsomgevingstemperatuur min.		°C	-30
Bedrijfsomgevingstemperatuur max.		°C	70

## Technische gegevens ETIM 7.0

Laagspanning schakelapparaten (EG000017) / Keuzeschakelaar (EC001029)			
Elektro-, automatiserings- en procesbesturingstechniek / Laagspanning-schakeltechniek / Schakelaar, signaalgever / Selector switch, complete unit (ecl@ss10.0.1-27-37-12-43 [ACN984011])			
Aantal schakelstanden			2
Uitvoering van het bedieningselement			Draaigreep
Geschikt voor verlichting			Nee
Met lichtbron			Nee

Kleur knop		Zwart
Gatdiameter	Millimeter	22.5
Breedte opening	Millimeter	0
Hoogte opening	Millimeter	0
Schakelfunctie vergrendelend		Ja
Terugverend		Nee
Beschermingsgraad (IP)		Overig
Beschermingsgraad (NEMA)		Overig
Voedingsspanning	Volt	0 - 0
Aantal contacten als maakcontact		0
Aantal contacten als verbreekcontact		1
Aantal contacten als wisselcontact		0
Uitvoering elektrische aansluiting		Overig
Met frontring		Ja
Materiaal frontrand		Kunststof
Kleur frontrand		Overig

## Goedkeuringen

Product Standards		IEC/EN 60947-5-1; UL 508; CAN/CSA-C22.2 No. 14-18 and No. 94.2-15; 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

## Afmetingen

