



Palm-tree shape, 45 mm, Dreieopplåsing, 2 Å, skrutilkobling

Type	C22-PVT45P-K02
Catalog No.	121611
Alternate Catalog No.	C22-PVT45P-K02
EL-Nummer	4315101

Leveringsprogram

Sortiment			RMQ Compact
Grunnfunksjon			NØDSTOPP/NØDUTLØSER-knapper
Frittstående/komplett enhet			Komplett enhet
Byggeform			Palmeformet
Diameter	∅	mm	45
Belysning			uten belysning
			Dreieopplåsing
Tilkoblingstype			skrutilkobling
Beskrivelse			ingrepssikker etter ISO 13850/EN 418
Farge			
Sopphatt			rød
Tastesokkel			gul
			Sopphatt rød (RAL 3000)
Kapslingsklasse			IP66, IP67, IP69
Tilkobling til SmartWire-DT			nei
Kontaktblokk-konfigurasjon			
Å = åpner			2 Å 
Anvisning			 = Sikkerhetsfunksjon, ved hjelp av positiv åpning etter IEC/EN 60947-5-1
Vei for betjeningsdelen og betjeningsstyrken iht. DIN EN 60947-5-1, K.5.4.1			
Tvangsåpningsvei	mm		4.65
maksimal vei	mm		5.7
Minimumskraft for positiv åpning	N		30
Koblingssymboler			
Koblingsvei			
<input checked="" type="checkbox"/> = Kontakt lukket			
<input type="checkbox"/> = Kontakt åpen			
Kontakt skjema			
Positiv åpning (ZW)			ja
Funksjon			Dreieopplåsing

Tekniske data

Generelt

Standarder og bestemmelser			IEC/EN 60947-5-5 VDE 0660
Levetid, mekanisk	Bryteroperasj	$\times 10^6$	> 0.05
Aktiveringsfrekvens	Bryteroperasj	h	≤ 300
Aktiveringskraft		N	≤ 50
Klimamotstandsdyktighet			Fuktig varme, konstant, i samsvar med IEC 60068-2-78 Fuktig varme, syklisk, i samsvar med IEC 60068-2-30
Kapslingsklasse			IP66, IP67, IP69
Monteringsposisjon			etter ønske
Klemmekapasitet		mm ²	
entrådet		mm ²	2 x 0,5 - 1,5

fintrådet med klemring		mm ²	2 x 0,5 - 1,5
Tiltrekkingmoment for klemmeskrue		Nm	0.8
Strømbaner			
Nominell spenningspulsmotstand	U _{imp}	V AC	4000
Nominell isolasjonsspenning	U _i	V	250
Betinget kortslutningsstrøm	I _q	kA	1
Overspenningskatergori/forurensningsgrad			III/3
Feilkoblingsikkerhet			
ved 24 V DC/5 mA	H _F	Feilhyppighet	Følg verdier
ved 5 V DC/1 mA	H _F	Feilhyppighet	Følg verdier
maks. kortslutningsinnretning			
Smeltesikring	gG/gL	A	10

Tekniske data etter ETIM 7.0

Startapparater (EG000017) / Nødstopbryter, komplett (EC002034)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Low-voltage switch technology / Command and alarm device / EMERGENCY-STOP pushbutton, complete device (ecl@ss10.0.1-27-37-12-44 [ACN986011])			
Førriglingsmetode			Vriopplåsning
Antall NC-kontakter			2
Antall NO-kontakter			0
Beskyttelsesklasse IP			IP67/IP69K
Monteringsmetode			Innbygning
Med belysning			Nei
Hulldiameter		Millimeter	22.5
Tilkoblingstype hjelpestrømkrets			Andre
Kappens diameter		Millimeter	45

Godkjenninger

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

Dimensjoner

--	--	--	--