



AZ06KT

- Enkelledarinföring med fäste
- Plasthus
- Kontaktstift i nyckelbygling
- 1 Nyckelingångar
- Beröringsskydd med extra vägg
- transparent lock
- Fästsruvar M4
- Anslutningsmått passande till AZ 06x
- Självrengöring med friktion i kontaktbyglingen
- Skyddsklass IP20

Data

Globala egenskaper

Föreskrifter	EN 81-20 EN 81-50
Kapslingens material	Plast, glasfiberförstärkt termoplast, självsläckande
Lockets material	transparent termoplast
Bruttovikt	35 g

Allmänna data - Egenskaper

Lämplig för hissar	Ja
Antal säkerhetskontakter	1

Mekaniska data

Nyckelingångar	1
Mekanisk livslängd, minimum	1 000 000 kopplingar
Aktiveringsslag	7 mm
Aktiveringskraft, ungefär	1,6 N

Montering

Rundhål

Mechanical data - Connection technique

Anslutning, kontakt	Skruvkoppling M20 x 1,5
Kabelstyrning	Enkelledarinföring med fäste

Mekaniska data - mått

Bredd	72 mm
Höjd	22 mm
Djup	19 mm

Omgivningsförhållanden

Skyddsklass	IP20
Ambient temperature	-15 ... +70 °C
Relativ fuktighet, maximum	95 %
Note (Relative humidity)	icke kondenserande

Ambient conditions - Insulation values

Isolationsmärkspänning	500 V
------------------------	-------

Elektriska data

Termisk testström	4 A
Brukskategori AC-15	230 VAC
Brukskategori AC-15	2 A
Brukskategori DC-13	200 VDC
Brukskategori DC-13	2 A
Kopplingsdon	Öppnare (NC)
Kopplingsprincip	Tryckkontakt med friktion
Kontakternas material, elektriskt	Cu-nitar med silverskikt

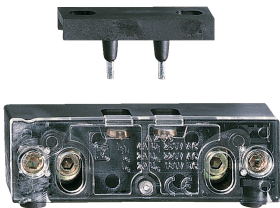
Note

Note (General)

Anslutningsskruvarna kan förslutas med plugg. (2 plugg per brytare)

Bilder

Produktbild (singelfoto i katalog)

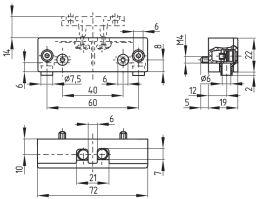


ID: kaz06f01

| 449,3 kB | .jpg | 303.389 x 240.594 mm - 860 x 682 px - 72 dpi

| 37,2 kB | .png | 74.083 x 58.914 mm - 210 x 167 px - 72 dpi

Måttritning (grundkomponent)



ID: 1az06g01

| 41,2 kB | .cdr |

| 9,9 kB | .png | 74.083 x 51.506 mm - 210 x 146 px - 72 dpi

| 122,0 kB | .jpg | 352.778 x 245.181 mm - 1000 x 695 px - 72 dpi

Schmersal Nordiska AB, F O Petersons gata 28, S-421 31 Västra Frölunda

Alla data och värden har kontrollerats noga. Bilder kan avvika från originalet. Ytterligare tekniska data finns i manualen. Tekniska ändringar och fel förbehålles.

Genererat den 2023-05-10 07:54