



Ex povelová zařízení Ex ZS 75 NA Mining

Vlastnosti/možnosti:

- Třída zařízení I (doly)
- Kategorie zařízení M2
- Kovové pouzdro
- 2 kontakty

Technická data

Použité normy	EN 60947-5-1; EN ISO 13849-1; EN 60079-0, -1, -7, -11; EN 50303
Pouzdro	zinc die-cast, enamel finish
Kryt	zinc die-cast, enamel finish
Vložka	1 x Ex 95
Krytí	IP 65 dle IEC/EN 60529
Materiál kontaktu	stříbro
Systém spínání	pomalé spínání, rozpínací kontakt \ominus s přerušením
Kontakty	1 NC/1 NO contact or 2 NC contacts
Připojení	screw connection terminals
Průřez kabelu	maks. 1,5 mm ² (včetně ferule)
Cable entry	2 x M20 x 1,5
B _{10d} (10 % zátěž)	12 100
T _M	maks. 20 let
Jmenovité impulzní výdržné napětí U _{imp}	4 kV
Rated operating isolation voltage U _i	250 V
Conventional thermal current I _{the}	6 A
Rated operating current/voltage I _g /U _e	6 A/250 VAC; 0,25 A/230 VDC
Kategorie použití	AC-15; DC-13
Max. jmenovitý proud pojistky	6 A gG/gN-pojistka
Okolní teplota	-20 °C ... +60 °C
Mechanická životnost	> 6050 operations
Ex označení	Ex I M2 Ex db eb I Mb
Schválení	OBAC 10 ATEX 264X

Omyly a technické zmeny vyhrazeny.



Ex povelová zařízení Ex ZS 75 NA Mining

Objednací detaily



Pomalé spínání

1 rozpínací kontakt / 1 spínací kontakt

Typ

Ex ZS 75 NA 1Ö/1S-de (Mining)

Číslo

materiálu
1185443



Pomalé spínání

2 rozpínací kontakty

Typ

Ex ZS 75 NA 2Ö-de (Mining)

Číslo

materiálu
1186553