## **FESTO**

## Endschalteranbau SRBC-CA3-YR90-N-20N-ZC-C2P20-EX6

Teilenummer: 3482807



## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Zulassung	RCM Mark
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX) nach EU-RoHS-Richtlinie
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK Vorschriften für EMV nach UK EX Vorschriften nach UK RoHS Vorschriften
KC-Zeichen	KC-EMV
Explosionsschutz	Zone 0 (ATEX) Zone 0 (CN) Zone 0 (IEC-EX) Zone 0 (UKEX) Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 20 (ATEX) Zone 20 (CN) Zone 20 (IEC-EX) Zone 20 (UKEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
ATEX-Kategorie Gas	II 1G
Ex-Zündschutzart Gas	Ex ia IIC T6T1 Ga
ATEX-Kategorie Staub	II 1D
Ex-Zündschutzart Staub	Ex ia IIIC Txx°C Da
Ex-Schutz Zulassung außerhalb der EU	EPL Da (CN) EPL Da (GB) EPL Da (IEC-EX) EPL Ga (CN) EPL Ga (GB) EPL Ga (IEC-EX)
Ex-Umgebungstemperatur	siehe ATEX Zertifikat siehe IECEx Zertifikat
Max. Eingangsspannung Ui	16 V
wirksame innere Induktivität Li	100 μH
wirksame innere Kapazität Ci	100 nF
Max. Eingangsparameter eigensicherer Stromkreis	siehe IECEx Zertifikat siehe ATEX Zertifikat

Wert
FTZU 17 ATEX 0105X
GYJ20.1409X IECEx FTZU 17.0017X
RoHS konform
SIL 2
induktiv
-20 °C80 °C
NAMUR
Öffner
2000 Hz
3 mA
8.2 V
P&F NCB2-V3-N0
Schraubklemme
Klemmleiste
gerade
Federzugklemme
10
0.25 mm <sup>2</sup> 2.5 mm <sup>2</sup>
M20x1,5
6 mm12 mm
127 mm x 98 mm x 122 mm
VDI/VDE 3845 Größe AA 1
beliebig
800 g
grau
Aluminium-Druckguss
NBR
hochlegierter Stahl rostfrei
hochlegierter Stahl rostfrei
PA
hochlegierter Stahl rostfrei
PC
PA
hochlegierter Stahl rostfrei
hochlegierter Stahl rostfrei
PC
gelb / rot
0 deg90 deg
-20 °C50 °C
IP67 NEMA 4/4X
Schockprüfung mit Schärfegrad 2 nach FN 942017-5 und EN 60068-2-27
Transporteinsatzprüfung mit Schärfegrad 2 nach FN 942017-4 und EN 60068-2-6
0 - keine Korrosionsbeanspruchung
VDMA24364-Zone III