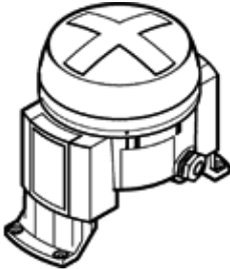


Endschalteranbau DAPZ-SB-M-250AC-DR-AR

Teilenummer: 534474

FESTO

für Schwenkantriebe mit Montageschnittstelle nach VDI/VDE 3845.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Zulässiger Kabeldurchmesser	7 ... 13 mm
Basierend auf Norm	EN 60947-5-1 VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Bauform	rund
Einbaulage	beliebig
Kurzschlussfestigkeit	nein
Schaltelementfunktion	Wechsler
Verpolungsschutz	nein
Messprinzip	mechanisch/elektrisch
Schaltstellungsanzeige	ja
Betriebsspannungsbereich AC	4 ... 250 V
Betriebsspannungsbereich DC	4 ... 250 V
Eigenstromaufnahme bei Betriebsspannung	1 mA ... 5 A
Isolationsspannung	250 V
Max. Ausgangsstrom	5.000 mA
Mindestlaststrom	1 mA bei 4 V/DC
Stoßspannungsfestigkeit	2,5 kV
Verschmutzungsgrad	3
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Niederspannungs-Richtlinie
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK Vorschriften für elektrische Betriebsmittel
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L
Schutzart	IP67
Umgebungstemperatur	-20 ... 70 °C
Elektrischer Anschluss	Schraubklemme
Kabelverschraubung	M20x1,5
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäusedeckel	PC
Werkstoff Gehäusesockel	ABS+PC
Werkstoff Konsole	ABS+PC