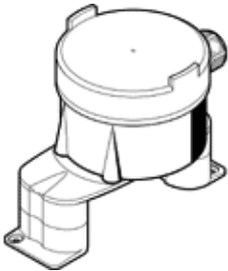


Kit de fixation de capteur DAPZ-SB-I-25DC-R-RO

N° de pièce: 534472

FESTO

pour vérins oscillant à interface de montage selon VDI/VDE 3845.
Conçu pour tous les vérins oscillants DAPS et uniquement pour
DRD/DRE de taille 4 à 225. Pour les vérins oscillants DRD/DRE de taille
1 à 2 ou 375 à 880 le montage n'est possible qu'avec l'adaptateur
DAPZ-SBZ-...



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Diamètre de câble admissible	8 ... 13 mm
Selon la norme	EN 60947-5-6 VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Forme	rond
Position de montage	indifférent
Résistance aux courts-circuits	oui
Fonction d'élément de commutation	Normalement fermé
Protection contre les inversions de polarité	pour toutes les connexions électriques
Principe de mesure	inductif
Affichage de la position de commutation	non
Tension d'isolement	25 V
Tension de service nominale CC	8 V
Sortie TOR	NAMUR
Résistance aux tensions transitoires	0,5 kV
Degré d'encrassement	3
ATEX catégorie Gaz	II 2G
Protection contre les étincelles d'explosion de type Gaz	EEx ia IIC T6
Température ambiante antidéflagrante	-25°C ≤ Ta ≤ +70°C
Certificat entité exposante	TÜV 99 ATEX 1479 X
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne ATEX (atmosphère explosive)
Classe de résistance à la corrosion KBK	2
Degré de protection	IP65
Température ambiante	-25 ... 70 °C
Courant commuté, atténué	≤ 1 mA
Courant commuté, non atténué	≥ 3 mA
Connexion électrique	Borne à vis Enfichable
Presse-étoupe	M20x1,5
Note sur la matière	Conforme RoHS
Information matière joints	EPDM
Note sur les matériaux du boîtier	PA
Note sur les matériaux du socle du boîtier	PA
Note sur les matériaux de la console	PA