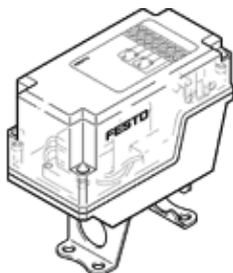


# Kit de fixation de capteur QH-DR-E-S3-E-SW-B

N° de pièce: 164854

FESTO



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Selon la norme	EN 60947-5-1 VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Forme	en angle
Position de montage	indifférent
Résistance aux courts-circuits	non
Fonction d'élément de commutation	Inverseur
Protection contre les inversions de polarité	non
Principe de mesure	Mécanique/électrique
Affichage de la position de commutation	non
Plage de tension de service CA	0 ... 250 V
Plage de tension de service CC	0 ... 250 V
Tension d'isolement	250 V
Courant de sortie max.	16.000 mA
Résistance aux tensions transitoires	2,5 kV
Degré d'encrassement	3
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne sur les équipements basse tension
Classe de résistance à la corrosion KBK	2
Degré de protection	IP65
Température ambiante	-20 ... 85 °C
Connexion électrique	Borne à vis
Diamètre de câble	8 ... 13 mm
Presse-étoupe	M20
Note sur la matière	Conforme RoHS
Information matière joints	EPDM
Note sur les matériaux du boîtier	PC
Note sur les matériaux du socle du boîtier	PA
Note sur les matériaux de la console	Acier fortement allié inoxydable