

Senzor de proximitate SDBF-FCR-16UL-ZU-K-9-N-LE

Cod: 8117061
Nou

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Model	Design in bloc
Indicatie material	contine substante cu PWIS conform RoHS
Unitate de masurare	Pozitie
Principiu de masurare	magneto-rezistiv
Temperatura mediului	-4 ... 176 °F
Iesire de comutare	cu contact
Funcție de element de comutare	inchizator
Durata de anclansare	4 μs
Curentul maxim de iesire	500 mA
Capacitate maxima de comutare DC	10 W
Cadere de tensiune	3,5 V
Rezistenta la scurt-circuit	Da
Domeniul tensiunilor de operare AC	5 ... 120 V
Domeniul tensiunilor de operare DC	5 ... 120 V
protectie contra inversarii polaritatii	Da
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	cablu
Conexiune electrica 1, tehnica de conectare	capat deschis
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	2
Racordare pe directia evacuarii	pe lungime
Culoare invelis cablu	gri
Materialul invelisului cablului	PVC
tip fixare	cu kit de montare
pozitie instalare	Oricare
Culoare carcasa	transparent
Materialul carcasei	PA
Afisarea starii de comutare	LED
Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-4 ... 176 °F
Tip de protectie	IP67 NEMA 4