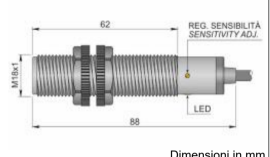




Codice: C18000048 - Descrizione: SC18SP-C5 NPN NO+NC



Dimensioni in mm

CV	DAT	TED	ICT	ICHE	TECN	ICHE:
LA	СΑІ	IFR		IC/FIE		ICHE.

Tensione di funzionamento:	10 ÷ 40 Vdc
Tipo di uscita:	DC NPN
Funzione:	NO+NC
Tipo di intervento:	Istantaneo
Distanza di intervento (mm):	0 ÷ 5 (regolabile)
Isteresi (%Sn):	Funzione della distanza d'intervento
Frequenza max. di lavoro:	10 Hz
Ripetibilità (%Sn):	< 10
Corrente max. di uscita:	200 mA
Assorbimento:	< = 10 mA @ 24Vdc
Caduta di tensione:	< 1.8 V
Protezione al corto circuito:	Presente
Led visualizzatore:	Presente
Schermatura:	Totale
Caratteristiche meccaniche:	M18x1
Materiale custodia:	Plastica
Tipo di connessione:	Cavo 3 m
Tipo di cavo:	4x0.25 PVC
Limiti di temperatura:	-20 ÷ +70 øC
Grado di protezione:	IP 67
Peso:	100 g





Codice: C18000048 - Descrizione: SC18SP-C5 NPN NO+NC

