

**CARATTERISTICHE TECNICHE:** 

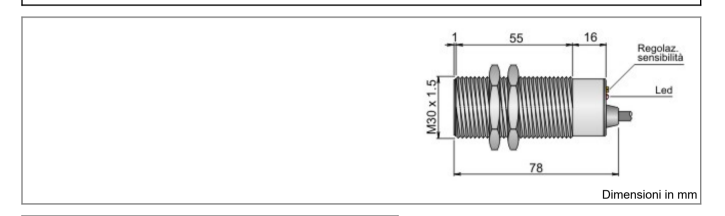
Limiti di temperatura:

Grado di protezione:

Peso:



## Codice: C30000042 - Descrizione: SC30SM-C20 NPN NO+NC LC5



## Tensione di funzionamento: 10 ÷ 55 Vdc Tipo di uscita: DC NPN Funzione: NO+NC Tipo di intervento: Istantaneo Distanza di intervento (mm): 0 ÷ 20 (regolabile) Isteresi (%Sn): Funzione della distanza d'intervento Frequenza max. di lavoro: 10 Hz Ripetibilità (%Sn): < 1 Corrente max. di uscita: 300 mA Assorbimento: < = 10 mA @ 24Vdc < 1.8 V Caduta di tensione: Protezione al corto circuito: Presente Led visualizzatore: Presente Totale Schermatura: Caratteristiche meccaniche: M30x1.5 Materiale custodia: Ottone nichelato Tipo di connessione: Cavo 5 m Tipo di cavo: 4x0.25 PVC

-20 ÷ +70 øC

IP 67

350 g





Codice: C30000042 - Descrizione: SC30SM-C20 NPN NO+NC LC5

