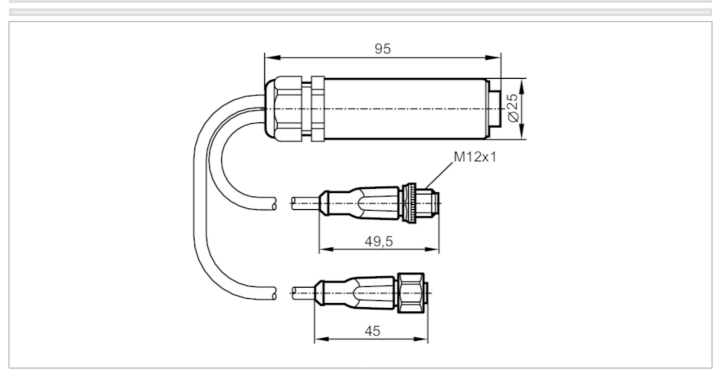
E40211

Teach-Taster für Strömungssensoren





Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



(E

Einsatzbereich		
Ausführung		für Strömungssensoren SC mit pnp-Ausgang
Elektrische Daten		Tail Off officer See This prip / tasgaring
	ft 1=1	47.00
Frequenz AC	[Hz]	4763
Betriebsspannungstoleranz	[%]	15
Betriebsspannung	[V]	< 24 AC/DC; (nach SELV/PELV)
Umgebungsbedingungen		
Schutzart		IP 40
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	233
Werkstoffe		1.4305 (Edelstahl / 303); PA; PMMA
Bemerkungen		
Hinweise		Auslaufartikel
Verpackungseinheit		1 Stück

E40211

Teach-Taster für Strömungssensoren

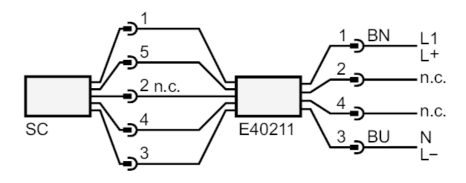




Elektrischer Anschluss

Kabel: 0,9 m, PUR

Anschluss



n.c. = nicht belegt

Adernfarben:

BN = braun BU = blau