

SCRR 35 43650 / SCR 35T 43650

SENSORI DI LIVELLO CAPACITIVI



Model	SCRR 35 43650	SCR 35T 43650
Applicazione	I sensori capacitivi sono progettati per funzionare con il relè PNAS / T come max. e/o min. controllo di livello con prodotti come grano, polvere, granulati, prodotti chimici e liquidi	
Corpo materiale	PVC	PTFE
Colore	Rosso	Bianco
Connessione al processo	Filetto 1" 1/2 G	
Connessione elettrica	Connettore DIN 43650	
Voltaggio	Max. 30 V	
Frequenza	Max. 500 Hz	
Consumo	Attivato: Max. 5 mA Disattivato: Max. 15 mA	
Sensibilità	Regolabile, tramite un potenziometro a 15 giri.	
Temperatura operativa	-15..+70 °C	
Distanza d'azione	4..12 mm. Led che indica il funzionamento del sensore.	
Pressione	10 Kg/cm ² a + 60 °C	
Lunghezza cavo	< 200 m	
Protezione	IP 65	
Dimensioni		