

# SENSORI FOTOELETTRICI SERIE FTQSP- ■ -R TE/TD1'



- CUSTODIA PLASTICA 50 x 50 x 18 mm
- REGOLAZIONE DELLA SENSIBILITA'
- RELE' ON/OFF PROGRAMMABILE
- USCITA A RELE' AD UNO SCAMBIO
- REGOLAZIONE DELLA TEMPORIZZAZIONE 0+1min

	VERSIONI CAVO		VERSIONI H	
<b>NOTE:</b> 1. Distanza di rilevamento con catarifrangente mod. CT80 2. Distanza di rilevamento con foglio di carta bianca opaco 20cm x 20cm 3. Temporizzazione: 0+10min regolabile su richiesta 4. Lunghezza cavo: 5mt o 10mt su richiesta  TE = Temporizzazione all'eccitazione TD = Temporizzazione alla diseccitazione				
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	Dimensioni in mm			

SISTEMA DI RILEVAMENTO		RIFLESSIONE DIRETTA			RIFLESSIONE CON CATARINFRANGENTE		RIFLESSIONE POLARIZZATA CON CATARINFRANGENTE		SBARRAMENTO		
		TE	TD	TE1'	TD1'	RICEVITORE	EMETTITORE	RICEVITORE	EMETTITORE		
<b>MODELLI</b>		FTQSP-P-R TE1'	FTQSP-P-R TD1'	FTQSP-R-R TE1'	FTQSP-R-R TD1'	FTQSP-AR-R TE1'	FTQSP-AR-R TD1'	FTQSP-BR-R TE1'	FTQSP-BR-R TD1'	FTQSP-BE-R	
		FTQSP-P-R TE1' H	FTQSP-P-R TD1' H	FTQSP-R-R TE1' H	FTQSP-R-R TD1' H	FTQSP-AR-R TE1' H	FTQSP-AR-R TD1' H	FTQSP-BR-R TE1' H	FTQSP-BR-R TD1' H	FTQSP-BE-R H	
Distanza di rilevamento (Sn)	cm	150 (2)	800 (1)	500 (1)	2000		150 (2)	800 (1)	500 (1)	2000	
Tipo di uscita programmabile		Relè ON/OFF				Relè ON/OFF					
Temporizzazione uscita		TE1'=0+1min (3), TD1'=0+1min (3)				TE1'=0+1min (3), TD1'=0+1min (3)					
Tipo di luce emessa	Led	Infrarosso		Rosso	Infrarosso		Infrarosso	Rosso	Infrarosso		
Ritardo alla disponibilità	mSec	≤ 100									
Frequenza di lavoro	Hz	10			-		10		-		
Tensione di alimentazione	Vac/dc	12 + 250 (valori massimi)									
Corrente di uscita @250Vca	A	≤ 1			-		≤ 1		-		
Corrente assorbita (max AC/DC)	mA	≤ 5			≤ 10		≤ 5		≤ 10		
Interferenza luce esterna		> 1000 Lux			-		> 1000 Lux		-		
Led visualizzatore		Giallo fisso = Indicazione stato di uscita / Giallo lampeggiante = temporizzazione attiva				Verde alimentazione		Giallo fisso = Indicazione stato di uscita / Giallo lampeggiante = temporizzazione attiva			
Limiti di temperatura	°C	Di immagazzinaggio: -20 + +90 - Di funzionamento: -20 + +60									
Grado di protezione	IP	65									
Materiale custodia		Plastica (ABS grigio)									
Connessione		Cavo PVC mt2 2x0.25mm <sup>2</sup> (4)				Connettore H					

