

FX55

Fotocellule ad infrarossi



Filtro limitatore di luminosità	
Tensione nominale di alimentazione	13Vcc/24Vca ±5%
Doppio relè di sicurezza	
Assorbimento: RX (12 Vcc)	24mA
Assorbimento: TX (12 Vcc)	44mA
Assorbimento: RX (24 Vca)	70mA
Assorbimento: TX (24 Vca)	95mA
Banda di emissione	870nm
Portata max	15mt
LEDs visualizzazione funzionamento ed allineamento su TX / RX	
Contatti	C/NA/NC 24V 1A
Contenitore esterno	policarbonato
Dimensioni (L)	73mm
Dimensioni (A)	82mm
Dimensioni (P)	30mm
Conforme alla norma EN12453	