

Scheda tecnica dati

Kit sensori di muting

Cod. art.: 426654

Set-AC-MTX.2-2S.4

Contenuto

- Kit costituito da
- Dati tecnici



La figura può variare

Kit costituito da

Numero	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	2	50135917	KDS U-M12-4A-M12-4A-P1-020-24X	Cavo di interconnessione Applicazione: Resistenza ad olio e lubrificanti Collegamento 1: Connettore circolare, M12, Assiale, female, Codifica A, 4 poli Collegamento 2: Connettore circolare, M12, Assiale, male, Codifica A, 4 poli Schemato: No Cavo incrociato: Collegamento 1, pin 2 <-> Collegamento 2, pin 4 Lunghezza cavo: 2.000 mm Materiale della guaina: PUR
	2	50137503	PRK15.XD1/4P-M12	Fotocellula a riflessione polarizzata Applicazione: Riconoscimento di oggetti wrappati con film estensibile Portata limite: 0,05 ... 9 m Sorgente luminosa: LED, Rosso Tensione di alimentazione: CC Uscite di commutazione digitali: 2 pezzo(i) Uscita di commutazione 1: Transistor, PNP, Commutante con luce Uscita di commutazione 2: Transistor, PNP, Commutante senza luce Frequenza di commutazione: 500 Hz Collegamento: Connnettore circolare, M12, Plastica, 4 poli Elementi di controllo: Potenziometro di 270°
	2	50022814	TKS 50X50	Riflettore Forma costruttiva: Rettangolare Dimensioni triple: 4 mm Superficie riflettente: 47 mm x 48 mm Materiali: Plastica Supporto: Plastica Denominazione chimica del materiale: PMMA8N Fissaggio: Fissaggio passante, Adesivo

Dati tecnici**Dati di base**

Serie	Kit-AC
Idoneo per	Barriere fotoelettriche multiraggio di sicurezza MLD 500, MLD 300 Cortine fotoelettriche di sicurezza MLC 500, MLC 300

Dati ottici

Portata di esercizio	0,05 ... 4 m, Con riflettore TKS 50x50 0,05 ... 8 m, con riflettore TK(S) 100x100
----------------------	--

Dati meccanici

Peso netto	2.440 g
Colore dell'alloggiamento	Giallo, RAL 1021
Tipo di fissaggio	Supporto in dotazione
Tipo di sensori muting	Fotocellule a riflessione PRK 15
Numero di sensori muting	2 pezzo(i)
Numero di riflettori	2 pezzo(i)

Classificazione

Voce tariffaria doganale	85365019
ECLASS 5.1.4	27279290
ECLASS 8.0	27279290
ECLASS 9.0	27279090
ECLASS 10.0	27272792
ECLASS 11.0	27272792
ECLASS 12.0	27272792
ECLASS 13.0	27272792
ECLASS 14.0	27272792
ECLASS 15.0	27272792
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015