

## Karta danych technicznych Zestawy czujników mutingu

Nr art.: 426522

Set-AC-MTX-4S




### Treść

- Zestaw składa się z
- Dane techniczne
- Rysunki wymiarowe



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego

## Zestaw składa się z

	Liczba	Nr art.	Oznaczenie	Artykuł	Opis
	2	50146483	PRK25C.D/PX-410-M12	Refleksyjny polaryzowany czujnik fotoelektryczny	Aplikacja: Wykrywanie obiektów owiniętych folią stretch Granica zakresu pracy: 0,05 ... 10 m Źródło światła: LED, czerwony Napięcie zasilania: DC Cyfrowe wyjścia przełączające: 1 Piece(s) Wyjście przełączające 1: Tranzystor, PNP, ściemniający Częstotliwość przełączania: 1.500 Hz Przyłącze: Przewód z wtyczką okrągłą, 410 mm, M12, PUR, 4 -pin
	2	50146484	PRK25C.D/PX-700-M12	Refleksyjny polaryzowany czujnik fotoelektryczny	Aplikacja: Wykrywanie obiektów owiniętych folią stretch Granica zakresu pracy: 0,05 ... 10 m Źródło światła: LED, czerwony Napięcie zasilania: DC Cyfrowe wyjścia przełączające: 1 Piece(s) Wyjście przełączające 1: Tranzystor, PNP, ściemniający Częstotliwość przełączania: 1.500 Hz Przyłącze: Przewód z wtyczką okrągłą, 700 mm, M12, PUR, 4 -pin
	4	50022814	TKS 50X50	Reflektor	Konstrukcja: prostokątny Potrójna wielkość: 4 mm Powierzchnia refleksyjna: 47 mm x 48 mm Materiał: Tworzywo sztuczne Materiał nośnika: Tworzywo sztuczne Chemiczne oznaczenie materiału: PMMA8N Mocowanie: Mocowanie przelotowe, przyklejany

## Dane techniczne

### Dane podstawowe

Seria	Set-AC-M
Przeznaczony dla	Wielowiązkowe bariery bezpieczeństwa zabezpieczające MLD 500, MLD 300

### Dane optyczne

Zasięg roboczy	0,05 ... 8 m, z reflektorem TK(S) 100x100
Zasięg roboczy	0,05 ... 4 m, z reflektorem TKS 50x50

### Dane mechaniczne

Masa netto	1.570 g
Kolor obudowy	żółty, RAL 1021
Rodzaj mocowania	dostarczony uchwyt
Rodzaj czujników mutingu	Czujniki fotoelektryczne PRK 25C
Liczba czujników mutingu	4 Piece(s)
Liczba reflektorów	4 Piece(s)

### Klasyfikacja

Numer taryfy celnej	85365019
ECLASS 5.1.4	27279290
ECLASS 9.0	27279090
ECLASS 10.0	27272792
ECLASS 11.0	27272792
ECLASS 12.0	27272792
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015

## Rysunki wymiarowe

Wszystkie wymiary są podane w milimetrach

