



Kolumna do urządzeń z rowkami zewnętrznymi (2045641) - SICK



**Numer artykułu SKU:
OC-SICK028824**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Cechy

Opis	Ochronna kolumna do urządzeń PU3 do montażu odpowiednich optoelektronicznych kurtyn bezpieczeństwa i barier bezpieczeństwa. Chroni urządzenia z trzech stron przed wpływami mechanicznymi.
Sposób zamocowania	Mechaniczne kotwienie w podłożu
Zakres dostawy	Kolumna do urządzeń PU3 ze zmontowaną płytą podstawy Instrukcja montażu do pobrania
Wysokość kolumny	1.185 mm

Pasuje do wariantów urządzeń

Optoelektroniczna kurtyna bezpieczeństwa deTec	Wysokość pola ochronnego ≤ 1050 mm
Optoelektroniczna kurtyna bezpieczeństwa C2000, C4000, M4000 Curtain	Wysokość pola ochronnego ≤ 900 mm
Optyczna bariera bezpieczeństwa deTem	3 wiązki świetlne, odstęp najniższej wiązki od podłoża: 300 mm
Optyczna bariera bezpieczeństwa M2000, M4000	3 wiązki świetlne, odstęp najniższej wiązki od podłoża: 300 mm

Kompatybilne uchwyty

FlexFix	?
QuickFix	?
Flat-Mount	?
Swivel-Mount	?
Uchwyt Omega	?

Opcje dodatkowe Umożliwia instalację dodatkowych akcesoriów, takich jak np. ramiona mutingu.

Dane mechaniczne

Materiał

Profil kolumny Aluminium (powlekane proszkowo)

Płyta podstawy Aluminium (powlekane proszkowo)

Zaślepka ABS

Wymiary

Patrz rysunek wymiarowy

L1 1.165 mm ¹⁾

L2 1.185 mm ²⁾

Przekrój poprzeczny profilu kolumny 138,4 mm x 134,7 mm

Średnica płyty podstawy 180 mm

Masa

7,06 kg

¹⁾L1 = wysokość profilu kolumny.

²⁾L2 = wysokość kolumny (wraz z płytą podstawy).

Klasyfikacje

ECLASS 5.0 27279202

ECLASS 5.1.4 27279202

ECLASS 6.0	27279202
ECLASS 6.2	27279202
ECLASS 7.0	27279202
ECLASS 8.0	27279202
ECLASS 8.1	27279202
ECLASS 9.0	27273701
ECLASS 10.0	27273701
ECLASS 11.0	27273701
ECLASS 12.0	27273701
ETIM 5.0	EC001941
ETIM 6.0	EC001941
ETIM 7.0	EC001941
ETIM 8.0	EC001941
UNSPSC 16.0901	39111609

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-SICK028824
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:41