

Karta danych technicznych

Reflektor

Nr art.: 50136823

MTKS 7x7M.5

Treść

- Dane techniczne
- Rysunki wymiarowe



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



Dane techniczne

Dane podstawowe

Obszar zastosowania	Produkt spożywczy i Pharma
---------------------	----------------------------

Dane mechaniczne

Konstrukcja	prostokątny
Wielkość przełącznika trójbiegunowego	0,3 mm
Szerokość wymiaru montażowego	12,5 mm
Wysokość wymiaru montażowego	18 mm
Grubość wymiaru montażowego	4 mm
Wysokość powierzchni refleksyjnej	7 mm
Szerokość powierzchni refleksyjnej	7 mm
Materiał reflektora	Tworzywo sztuczne
Materiał nośnika	Stal nierdzewna
Zmiana polaryzacji	Tak
Struktura powierzchni aktywnej	Mikrotriple
Masa netto	7,5 g
Rodzaj mocowania	Mocowanie przelotowe
Kompatybilność materiałowa	Alkohol CleanProof+ ECOLAB H2O2

Certyfikaty

Stopień ochrony	IP 65
	IP 67
	IP 69K

Klasyfikacja

Numer taryfy celnej	90029000
ECLASS 5.1.4	27279203
ECLASS 8.0	27279203
ECLASS 9.0	27273601
ECLASS 10.0	27273601
ECLASS 11.0	27273601
ECLASS 12.0	27273601
ECLASS 13.0	27273601
ECLASS 14.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
ETIM 9.0	EC002467

Parametry otoczenia

Temperatura otoczenia podczas pracy	-40 ... 65 °C
-------------------------------------	---------------

Rysunki wymiarowe

Wszystkie wymiary są podane w milimetrach

