

Karta danych technicznych Reflektor

Nr art.: 50136824

MTKS 12x20M.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	17,5 mm
Wysokość wymiaru montażowego	31 mm
Grubość wymiaru montażowego	4 mm
Wysokość powierzchni refleksyjnej	20 mm
Szerokość powierzchni refleksyjnej	12 mm
Materiał reflektora	Tworzywo sztuczne
Materiał nośnika	Stal nierdzewna
Zmiana polaryzacji	Tak
Struktura powierzchni aktywnej	Mikrotriple
Masa netto	10,5 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
ECLASS 15.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467
ETIM 8.0	EC002467
ETIM 9.0	EC002467
ETIM 10.0	EC002467

Parametry otoczenia

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

Rysunki wymiarowe

Wszystkie wymiary są podane w milimetrach

