

Karta danych technicznych

Reflektor

Nr art.: 50106961

MTKS 14x23.P

Treść

- Dane techniczne
- Rysunki wymiarowe



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



Dane techniczne

Dane podstawowe

Obszar zastosowania	Pharma
---------------------	--------

Dane mechaniczne

Konstrukcja	prostokątny
Wielkość przełącznika trójbiegunowego	1,2 mm
Szerokość wymiaru montażowego	13,6 mm
Wysokość wymiaru montażowego	23 mm
Grubość wymiaru montażowego	4,2 mm
Wysokość powierzchni refleksyjnej	21 mm
Szerokość powierzchni refleksyjnej	11 mm
Materiał reflektora	Tworzywo sztuczne
Materiał nośnika	Tworzywo sztuczne
Zmiana polaryzacji	Tak
Chemiczne oznaczenie materiału reflektora	PES
Struktura powierzchni aktywnej	Mikrotriple
Masa netto	2 g
Rodzaj mocowania	Mocowanie przelotowe przyklejany
Kompatybilność materiałowa	ECOLAB

Parametry otoczenia

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

Certyfikaty

Stopień ochrony	IP 67
-----------------	-------

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

Rysunki wymiarowe

Wszystkie wymiary są podane w milimetrach

