

Karta danych technicznych

Reflektor

Nr art.: 50116939

TK 10.P

Treść

- Dane techniczne
- Rysunki wymiarowe



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



Dane techniczne

Dane podstawowe

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

Dane mechaniczne

Konstrukcja	okrągły
Wielkość przełącznika trójbiegunowego	1,5 mm
Grubość wymiaru montażowego	4 mm
Średnica wymiaru montażowego	10 mm
Średnica powierzchni refleksyjnej	8,5 mm
Materiał reflektora	Tworzywo sztuczne
Materiał nośnika	Tworzywo sztuczne
Zmiana polaryzacji	Tak
Chemiczne oznaczenie materiału reflektora	PES
Struktura powierzchni aktywnej	Triple
Masa netto	1 g
Rodzaj mocowania	Tylna strona może zostać zaklejona
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

