

Hoja técnica

Reflector

Código: 50106961

MTKS 14x23.P

Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados



La figura puede variar



Datos técnicos

Datos básicos

Campo de aplicación	Farmacéutica
---------------------	--------------

Datos mecánicos

Diseño	Rectangular
Dependiente de la dirección	No
Tamaño del triple	1,2 mm
Medida de montaje, anchura	13,6 mm
Medida de montaje, altura	23 mm
Medida de montaje, espesor	4,2 mm
Superficie de reflexión, altura	21 mm
Superficie de reflexión, anchura	11 mm
Material del reflector	Plástico
Material de soporte	Plástico
Con polarización cambiante	Sí
Denominación química material del reflector	PES
Estructura de superficie activa	Mikrotriple
Peso neto	2 g
Tipo de fijación	Adhesivo Fijación pasante
Compatibilidad de materiales	ECOLAB

Certificaciones

Índice de protección	IP 67
----------------------	-------

Clasificación

Número de arancel	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
ECLASS 16.0	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
UNSPSC 26.08	39121551

Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio	-40 ... 65 °C
----------------------------------	---------------

Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros

