

Hoja técnica

Reflector

Código: 50120010

BTU 934M-D14-90

Contenido

- Datos técnicos



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos básicos

Apropiado para el grupo de productos	Sensores de conmutación, cúbicos
Apropiado para	Fotocélulas reflexivas PRK
Premontado en	Reflector TKA 30x46

Datos mecánicos

Superficie de reflexión, altura	30 mm
Superficie de reflexión, anchura	46 mm
Diámetro de varillas	14 mm
Denominación normalizada pieza de fijación, metal	Acero, galvanizado Aluminio
Material del reflector	Plástico
Peso neto	71 g
Versión de la pieza de fijación	Sistema de montaje
Tipo de fijación, del lado del sistema	Para varilla 14 mm Sujeción de apriete en chapa
Tipo de fijación, del lado del equipo	Reflector premontado
Tipo de pieza de fijación	Puede unirse por apriete
Material de la pieza de fijación	Metal

Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio	-40 ... 70 °C
----------------------------------	---------------

Clasificación

Número de arancel	83024900
ECLASS 5.1.4	27279203
ECLASS 8.0	27279203
ECLASS 9.0	27273701
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