

Scheda tecnica dati

Riflettore

Cod. art.: 50120010

BTU 934M-D14-90

Contenuto

- Dati tecnici



La figura può variare

Dati tecnici

Dati di base

Idoneo per il gruppo di prodotti	Sensori di commutazione, cubici
Idoneo per	Fotocellule a riflessione PRK
Premontato su	Riflettore TKA 30x46

Dati meccanici

Superficie riflettente, altezza	30 mm
Superficie riflettente, larghezza	46 mm
Diametro delle barre tonde	14 mm
Denominazione normalizzata dell'elemento di fissaggio, metallo	Acciaio, zincato
	Alluminio
Materiale del riflettore	Plastica
Peso netto	71 g
Modello di elemento di fissaggio	Sistema di montaggio
Tipo di fissaggio, lato impianto	Fissaggio mediante serraggio in lamiera
	Per barra tonda 14 mm
Tipo di fissaggio, lato dispositivo	Riflettore premontato
Tipo di elemento di fissaggio	Serrabile
Materiale dell'elemento di fissaggio	Metallo

Dati ambientali

Temperatura ambiente, funzionamento	-40 ... 70 °C
-------------------------------------	---------------

Classificazione

Voce tariffaria doganale	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