

Hoja técnica

Sistema de montaje

Código: 50117251

BTU 300M-D14

Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos básicos

Incluye	2 tornillos M4 x 20
	2 tornillos M4 x 25
	4 arandelas
Apropiado para el grupo de productos	Sensores de conmutación, cúbicos
	Sensores de distancia ópticos
Apropiado para	ODSL 9
	Sensores de la serie 10
	Sensores de la serie 25C
	Sensores de la serie 46B
	Sensores de la serie 46C
	Sensores de la serie 8

Datos mecánicos

Denominación normalizada pieza de fijación, metal	Acero, galvanizado
	Aluminio
Peso neto	59 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	Adecuado para tornillos M4
	Enroscable
Tipo de pieza de fijación	Ajustable
	Giratorio en 360°
	Puede unirse por apriete
Material de la pieza de fijación	Metal

Clasificación

Número de arancel	73182900
ECLASS 5.1.4	27279202
ECLASS 8.0	27279202
ECLASS 9.0	27273701
ECLASS 10.0	27273701
ECLASS 11.0	27273701
ECLASS 12.0	27273701
ECLASS 13.0	27273701
ECLASS 14.0	27273701
ECLASS 15.0	27273701
ECLASS 16.0	27273701
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015
UNSPSC 26.08	31242100

Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros

