

BIT E6.3 1.2X6.5X110

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Emmanchement hexagonal 1/4" selon DIN 3126, forme E6,3 pour raccordement direct sur machine

Embouts plats DIN 5264, emmanchement 1/4" E6,3 DIN 3126

Informations générales de commande

Version	Accessoires, Insert de tournevis
Référence	9205650000
Type	BIT E6.3 1.2X6.5X110
GTIN (EAN)	4032248772957
Qté.	5 pièce(s)
Statut de livraison	Supprimé
Disponible jusqu'à	2022-03-01
Produit de remplacement	2749090000

BIT E6.3 1.2X6.5X110

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Largeur	110 mm	Largeur (pouces)	4,331 inch
Poids net	24 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC002116	ETIM 7.0	EC002116
ETIM 8.0	EC003864	ETIM 9.0	EC003864
ETIM 10.0	EC003864	ECLASS 9.1	21-04-04-90
ECLASS 10.0	21-04-04-90	ECLASS 11.0	21-04-42-04
ECLASS 12.0	21-04-42-04	ECLASS 13.0	21-04-42-04
ECLASS 14.0	21-04-42-04	ECLASS 15.0	21-04-42-04

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Embout pour vis tête fendue 1,2x6,5x110
--------------------------	---

Outils à couper

Épaisseur de la lame (A)	1,2 mm	Forme	E 6,3 DIN 3126, Fendue
Largeur de la lame (B)	6,5 mm	longueur de la lame	110 mm

Tournevis électrique

Poids	28 g
-------	------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	