

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	Insert de tournevis, Largeur de la lame (B): 6.5 mm, longueur de la lame: 110 mm, Epaisseur de la lame (A): 1.2 mm
Référence	2749090000
Type	BIT E6.3 1.2X6.5X110
GTIN (EAN)	4050118895391
Qté.	5 pièce(s)

Date de création 14 mai 2025 09:29:07 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

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	31 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 0,5x3x110
--------------------------	---------------------------------------

Outils à couper

Epaisseur 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

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
-----------	--