

BIT E6.3 0.8X4.0X110

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): 4 mm, longueur de la lame: 110 mm, Epaisseur de la lame (A): 0.8 mm
Référence	2749070000
Type	BIT E6.3 0.8X4.0X110
GTIN (EAN)	4050118895377
Qté.	5 Pièce

BIT E6.3 0.8X4.0X110

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Largeur	110 mm	Largeur (pouces)	4.3307 inch
Poids net	10 g		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC003864	ETIM 9.0	EC003864
ETIM 10.0	EC003864	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

Largeur de la lame (B)	4 mm	Epaisseur de la lame (A)	0.8 mm
Forme	E 6,3 DIN 3126, Fendue	longueur de la lame	110 mm