

## AEP DT 2.5 2T BL

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Les flasques de fermeture sont placées à l'extrémité ouverte du bornier, avant l'équerre de blocage. L'utilisation des flasques de fermeture permet de conserver les caractéristiques des blocs de jonction comme par exemple la tension nominale. On évite ainsi le contact avec les pièces sous tension et le dernier bloc de jonction est protégé contre l'accès des doigts .

### Informations générales de commande

Version	Série A, Plaque d'extrémité
Référence	<a href="#">2744160000</a>
Type	AEP DT 2.5 2T BL
GTIN (EAN)	4064675035350
Qté.	20 pièce(s)

## AEP DT 2.5 2T BL

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Hauteur	112,85 mm	Hauteur (pouces)	4,443 inch
Largeur	2,1 mm	Largeur (pouces)	0,083 inch
Poids net	4,1 g		

## Classifications

ETIM 6.0	EC000886	ETIM 7.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ECLASS 9.1	27-14-11-33	ECLASS 10.0	27-14-11-33
ECLASS 11.0	27-14-11-33	ECLASS 12.0	27-14-11-33
ECLASS 13.0	27-25-03-01	ECLASS 14.0	27-25-03-01

## Autres caractéristiques techniques

enclipsable Oui

## Caractéristiques des matériaux

Couleur bleu Classe d'inflammabilité selon UL 94 V-0

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC /  
Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption

## Agréments

ROHS Conforme

## Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>