

## Fiche de données

### RAHE LN WDT1.5

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

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

#### Illustration du produit



Les leviers de capture sont simplement montés dans la zone de déconnexion du bloc de jonction correspondant. Ils étendent le levier de déconnexion et simplifient le fonctionnement manuel à la main.

#### Informations générales de commande

Version	Série W, Levier de verrouillage
Référence	<a href="#">1865410000</a>
Type	RAHE LN WDT1.5
GTIN (EAN)	4032248433285
Qté.	10 pièce(s)

## Fiche de données

### RAHE LN WDT1.5

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

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

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Profondeur	28 mm	Profondeur (pouces)	1,102 inch
Hauteur	5 mm	Hauteur (pouces)	0,197 inch
Largeur	6,4 mm	Largeur (pouces)	0,252 inch
Poids net	0,7 g		

### Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C	Température d'utilisation permanente, min.	-50 °C
Température d'utilisation permanente, max.	100 °C		

### Classifications

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

### Autres caractéristiques techniques

Version à l'épreuve de l'explosion	Non
------------------------------------	-----

### Caractéristiques des matériaux

Matériau	PA 66 GF 30	Couleur	noir
Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB		

### Dimensions

Pas en mm (P)	5 mm
---------------	------

### Agréments

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

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	