

**EW 35 DB****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Illustration du produit**

Pour maintenir correctement les blocs de jonction et éviter qu'ils glissent, Weidmüller propose des équerres de blocage. Il existe des versions vissées et non vissées. Il est possible de placer des repères sur les équerres de blocage ainsi que des repères de groupe et il est possible de mettre des fiches de contrôle.

**Informations générales de commande**

|            |                                 |
|------------|---------------------------------|
| Version    | Accessoires, Equerre de blocage |
| Référence  | <a href="#">1269050000</a>      |
| Type       | EW 35 DB                        |
| GTIN (EAN) | 4050118065008                   |
| Qté.       | 50 pièce(s)                     |

**EW 35 DB**
**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)
**Caractéristiques techniques**
**Dimensions et poids**

|            |        |                     |            |
|------------|--------|---------------------|------------|
| Profondeur | 27 mm  | Profondeur (pouces) | 1,063 inch |
| Hauteur    | 46 mm  | Hauteur (pouces)    | 1,811 inch |
| Largeur    | 9 mm   | Largeur (pouces)    | 0,354 inch |
| Poids net  | 5,32 g |                     |            |

**Températures**

|  |        |  |        |
|--|--------|--|--------|
| Température d'utilisation permanente, min. | -60 °C | Température d'utilisation permanente, max. | 130 °C |
|--|--------|--|--------|

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001041    | ETIM 7.0    | EC001041    |
| ETIM 8.0    | EC001041    | ECLASS 9.0  | 27-14-11-35 |
| ECLASS 9.1  | 27-14-11-35 | ECLASS 10.0 | 27-14-11-35 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-11-35 | ECLASS 12.0 | 27-14-11-35 |

**Autres caractéristiques techniques**

|                 |          |                        |                |
|-----------------|----------|------------------------|----------------|
| Blocage         | vissable | Instruction de montage | Montage direct |
| Type de montage | Vissé    |                        |                |

**Caractéristiques des matériaux**

|                                     |       |         |             |
|-------------------------------------|-------|---------|-------------|
| Matériau                            | Wemid | Couleur | Beige foncé |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0   |         |             |

**Caractéristiques du système**

|         |             |      |       |
|---------|-------------|------|-------|
| Version | pour bornes | Rail | TS 35 |
|---------|-------------|------|-------|

**Généralités**

|                        |                |      |       |
|------------------------|----------------|------|-------|
| Instruction de montage | Montage direct | Rail | TS 35 |
|------------------------|----------------|------|-------|

**Raccordement (raccordement nominal)**

|                         |        |                         |        |
|-------------------------|--------|-------------------------|--------|
| Couple de serrage, max. | 0,6 Nm | Couple de serrage, min. | 0,5 Nm |
|-------------------------|--------|-------------------------|--------|

**Agréments**

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

**Téléchargements**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Données techniques        | <a href="#">CAD data – STEP</a>                 |
| Données techniques        | <a href="#">WSCAD</a>                           |
| Documentation utilisateur | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Catalogue                 | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>        |
| Brochures                 |   |