

**Q WDU10-2.5 SET**

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

www.weidmueller.com

**Illustration du produit**

La réduction des connecteurs transversaux permet une connexion simple et rapide des blocs de jonction avec différentes sections nominales.

**Informations générales de commande**

|            |   |
|------------|---|
| Version    | Connecteur transversal (bloc de jonction), Vissé, gris argent, 57 A, Nombre de pôles: 2, Pas en mm (P): 7.00, Isolé: Non, Largeur: 6 mm |
| Référence  | <a href="#">1859620000</a>  |
| Type       | Q WDU10-2.5 SET   |
| GTIN (EAN) | 4032248413331   |
| Qté.       | 10 pièce(s)   |

**Q WDU10-2.5 SET**

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

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

|            |         |                     |            |
|------------|---------|---------------------|------------|
| Profondeur | 22,5 mm | Profondeur (pouces) | 0,886 inch |
| Hauteur    | 13,9 mm | Hauteur (pouces)    | 0,547 inch |
| Largeur    | 6 mm    | Largeur (pouces)    | 0,236 inch |
| Poids net  | 6,4 g   |                     |            |

**Températures**

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Température de stockage | -25 °C...55 °C |
|-------------------------|----------------|

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000489    | ETIM 7.0    | EC000489    |
| ETIM 8.0    | EC000489    | ETIM 9.0    | EC000489    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-40 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-40 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-03 |

**Autres caractéristiques techniques**

|  |                         |                  |       |
|--|-------------------------|------------------|-------|
| Instruction de montage                 | Passage, Montage direct | Type de fixation | Vissé |
| Version à I#92épreuve de I#92explosion | Non                     |                  |       |

**Caractéristiques des matériaux**

|          |              |         |             |
|----------|--------------|---------|-------------|
| Matériau | Cuivre étamé | Couleur | gris argent |
|----------|--------------|---------|-------------|

**Caractéristiques du système**

|         |             |
|---------|-------------|
| Version | pour bornes |
|---------|-------------|

**Caractéristiques nominales**

|                 |      |
|-----------------|------|
| Courant nominal | 57 A |
|-----------------|------|

**Connexions transversales**

|                                     |   |      |                        |
|-------------------------------------|---|------|------------------------|
| Nombre des blocs de jonction pontés | 2 | Type | Connexion transversale |
|-------------------------------------|---|------|------------------------|

**Dimensions**

|               |      |
|---------------|------|
| Pas en mm (P) | 7 mm |
|---------------|------|

**Généralités**

|                        |                         |                 |   |
|------------------------|-------------------------|-----------------|---|
| Instruction de montage | Passage, Montage direct | Nombre de pôles | 2 |
|------------------------|-------------------------|-----------------|---|

**Conformité environnementale du produit**

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| REACH SVHC                             | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                   | 31effae7-5f8f-4f94-9ca2-cee2876abfaf |
| Statut de conformité RoHS              | Conforme avec exemption              |
| Exemption RoHS (le cas échéant/connue) | 6c                                   |

**Fiche de données****Q WDU10-2.5 SET**

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

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

**Caractéristiques techniques****Agréments**

ROHS Conforme

**Téléchargements**

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