

**Bultplintar**  
**WTW 160X100 WF10/WF12**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Produktillustration**

Avbildning liknande

**Klippon® Connect med bultteknik**

Våra bultplintar är ett etablerat, robust anslutningsalternativ för särskilt tuffa miljöer. De omfattande tillbehören och kvalitativa utförandet säkerställer en hög produktivitet vid planering och installation – och hållbar kvalitet vid drift..

**Allmänna beställningsdata**

|                   |  |
|-------------------|--|
| Typ               | WTW 160X100 WF10/WF12                    |
| Art.nr.           | <a href="#">1314420000</a>               |
| Artikelbeteckning | Bultplintar, Skiljevägg, mörkbeige, 2 mm |
| GTIN (EAN)        | 4050118117578                            |
| Frp               | 20 Stück                                 |

**Bultplintar**  
**WTW 160X100 WF10/WF12****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Tekniska data****Mått och vikter**

|                   |        |                 |            |
|-------------------|--------|-----------------|------------|
| Bredd             | 2 mm   | Byggbredd (tum) | 0,079 inch |
| Höjd              | 160 mm | Bygghöjd (tum)  | 6,299 inch |
| Djup              | 100 mm | Byggdjup (tum)  | 3,937 inch |
| Montagemått bredd | 2 mm   | Nettovikt       | 52,75 g    |

**Temperaturer**

|                       |               |                       |       |
|-----------------------|---------------|-----------------------|-------|
| Lagertemperatur, max. | 40 °C         | Lagertemperatur, min. | 10 °C |
| Lagertemperatur       | 10 °C...40 °C |                       |       |

**Materialdata**

|         |           |                                |     |
|---------|-----------|--------------------------------|-----|
| Färgkod | mörkbeige | Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0 |
|---------|-----------|--------------------------------|-----|

**Systemparametrar**

|           |                       |
|-----------|-----------------------|
| Utförande | Änd- och mellanplatta |
|-----------|-----------------------|

**Ytterligare tekniska data**

|                     |               |         |     |
|---------------------|---------------|---------|-----|
| Monteringsanvisning | Direktmontage | rastbar | Nej |
|---------------------|---------------|---------|-----|

**Klassificeringar**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 5.0   | EC000886    | ETIM 6.0   | EC000886    |
| eClass 6.2 | 27-14-11-33 | eClass 7.1 | 27-14-11-33 |
| eClass 8.1 | 27-14-11-33 | eClass 9.0 | 27-14-11-92 |
| eClass 9.1 | 27-14-11-33 |            |             |

**Godkännanden**

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

**Downloads**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Användardokumentation | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Teknikuppgifter Data  | <a href="#">STEP</a>                            |