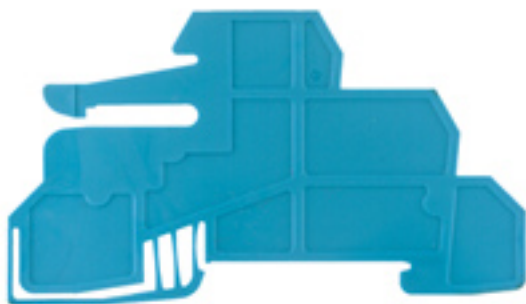


**W-serien**  
**WHP WDL2.5/S BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Produktillustration****Ledningsdragning för byggnadsinstallation**

För byggnadsinstallation erbjuder vi ett komplett system som rör sig runt 10×3-kopparskenan och innefattar perfekt koordinerade komponenter: från installationsplintar, nolledarplintar och fördelar-plintar till omfattande tillbehör som samlingsknenor och hållare för dessa.

**Allmänna beställningsdata**

|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| Typ               | WHP WDL2.5/S BL            |
| Art.nr.           | <a href="#">1067980000</a> |
| Artikelbeteckning | W-serien, Montageplatta    |
| GTIN (EAN)        | 4008190022440              |
| Frp               | 20 Stück                   |

**W-serien**  
**WHP WDL2.5/S BL**

**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      | 84,5 mm  | Bygghöjd (tum)  | 3,327 inch |
| Djup      | 47,95 mm | Byggdjup (tum)  | 1,888 inch |
| Nettovikt | 5,035 g  |                 |            |

**Temperaturer**

|                                 |               |                                 |        |
|---------------------------------|---------------|---------------------------------|--------|
| Lagertemperatur, max.           | 40 °C         | Lagertemperatur, min.           | 10 °C  |
| Lagertemperatur                 | 10 °C...40 °C | Varaktig driftstemperatur, min. | -50 °C |
| Varaktig driftstemperatur, max. | 120 °C        |                                 |        |

**Materialdata**

|                                |       |         |     |
|--------------------------------|-------|---------|-----|
| Material                       | Wemid | Färgkod | blå |
| Brännbarhetsklass enligt UL 94 | V-0   |         |     |

**Mått**

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Utskjutande mått TS 35 | 54 mm |
|------------------------|-------|

**Systemparametrar**

|           |                       |       |       |
|-----------|-----------------------|-------|-------|
| Utförande | Änd- och mellanplatta | Skena | TS 35 |
|-----------|-----------------------|-------|-------|

**Ytterligare tekniska data**

|                     |             |         |    |
|---------------------|-------------|---------|----|
| Monteringsanvisning | Genomföring | rastbar | Ja |
|---------------------|-------------|---------|----|

**Klassificeringar**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0   | EC000886    | ETIM 4.0   | EC000886    |
| ETIM 5.0   | EC000886    | ETIM 6.0   | EC000886    |
| UNSPSC     | 30-21-18-27 | eClass 5.1 | 27-14-11-33 |
| eClass 6.2 | 27-14-11-33 | eClass 7.1 | 27-14-11-33 |
| eClass 8.1 | 27-14-11-33 | eClass 9.0 | 27-14-11-33 |
| eClass 9.1 | 27-14-11-33 |            |             |

**Godkännanden**

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

**Downloads**

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Användardokumentation | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Broschyr/Katalog      | <a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>             |
| Teknikuppgifter       | <a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>        |
| Teknikuppgifter Data  | <a href="#">STEP</a>                            |