

**P-sorozat  
PHP PDL**

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

**Product image****Épület berendezéseinek vezetékezése**

Az épületek berendezéseinek vezetékezéséhez 10×3-as rézsíneken alapuló teljes rendszert kínálunk, amely egymással tökéletesen együttműködő alkatrészekből áll: installációs sorkapcsok, nullvezető sorkapcsok, elosztó sorkapcsok mellett számos különféle tartozék (például gyűjtősínek és gyűjtősíntartók) is részét képezi.

**Általános rendelési adatok**

|                |  |
|----------------|--|
| Típus          | PHP PDL                                    |
| Rendelési szám | <a href="#">1837090000</a>                 |
| Verzió         | P-sorozat, Véglap, Rögzítőlemez, kék, 3 mm |
| GTIN (EAN)     | 4032248409891                              |
| Menny.         | 20 Stück                                   |

## Adatlap

### P-sorozat PHP PDL

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

## Műszaki adatok

### Méreték és tömegek

|             |          |                  |            |
|-------------|----------|------------------|------------|
| Szélesség   | 3 mm     | Szélesség (coll) | 0,118 inch |
| Magasság    | 100 mm   | Magasság (coll)  | 3,937 inch |
| Mélység     | 47,57 mm | Mélység (coll)   | 1,873 inch |
| Nettó tömeg | 6,435 g  |                  |            |

### Hőmérsékletek

|                                     |               |                                     |        |
|-------------------------------------|---------------|-------------------------------------|--------|
| Tárolási hőmérséklet, max.          | 40 °C         | Tárolási hőmérséklet, min.          | 10 °C  |
| Tárolási hőmérséklet                | 10 °C...40 °C | Folyamatos üzemi hőmérséklet., min. | -50 °C |
| Folyamatos üzemi hőmérséklet., max. | 120 °C        |                                     |        |

### Anyag adatok

|                          |       |      |     |
|--------------------------|-------|------|-----|
| Anyag                    | Wemid | Szín | kék |
| UL 94 éghetőségi osztály | V-0   |      |     |

### Rendszer specifikációk

|          |                          |     |       |
|----------|--------------------------|-----|-------|
| Változat | Vég- és elválasztó lemez | Sín | TS 35 |
|----------|--------------------------|-----|-------|

### Kiegészítő műszaki adatok

|                |      |                     |                    |
|----------------|------|---------------------|--------------------|
| Felpattintható | Igen | Telepítési útmutató | Közvetlen rögzítés |
|----------------|------|---------------------|--------------------|

### Méreték

|               |       |
|---------------|-------|
| TS 35 eltolás | 50 mm |
|---------------|-------|

### Besorolások

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| 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 |            |             |

### Jóváhagyások

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

### Letöltések

|                    |   |
|--------------------|---|
| Brochure/Catalogue | <a href="#">CAT 1 TERM 16/17 EN</a>             |
| Engineering Data   | <a href="#">STEP</a>                            |
| Tervezési adatok   | <a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>        |
| User Documentation | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |