



Pro efektivní provoz strojů a zařízení je třeba bezporuchový rozvod řídicího napětí se snadnou údržbou, který může být instalován rychle a v malém prostoru.

S novým systémem maxGUARD se svorkovnice (původně instalované jednotlivě) na rozvod potenciálu do výstupů elektronických monitorů zatížení stávají nedílnou součástí 24V DC systému rozvodu řídicího napětí.

Inovativní kombinace monitorování zatížení a rozvodu potenciálu šetří čas při instalaci, snižuje riziko poruch a množství požadovaného prostoru na svorkovnici o 50 %.

**Všeobecné objednací údaje**

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Verze            | Fastening element          |
| Číslo objednávky | <a href="#">2495380000</a> |
| Typ              | AMG EP 2010                |
| GTIN (EAN)       | 4050118505306              |
| Množství         | 30 items                   |

## Technické údaje

### Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

### Rozměry a hmotnosti

|                |         |                     |             |
|----------------|---------|---------------------|-------------|
| Hloubka        | 96.5 mm | Hloubka (v palcích) | 3.7992 inch |
| Výška          | 125 mm  | Výška (v palcích)   | 4.9212 inch |
| Šířka          | 8 mm    | Šířka (v palcích)   | 0.315 inch  |
| Čistá hmotnost | 32.6 g  |                     |             |

### Teploty

|                    |                |                  |                |
|--------------------|----------------|------------------|----------------|
| Skladovací teplota | -40 °C...85 °C | Provozní teplota | -25 °C...70 °C |
|--------------------|----------------|------------------|----------------|

### Shoda produktu s prostředím

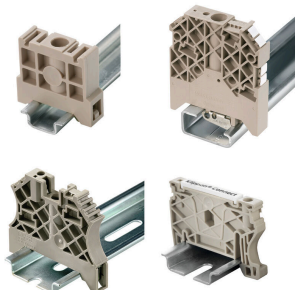
|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Stav souladu se směrnici RoHS | V souladu bez výjimky |
| REACH SVHC                    | Ne SVHC nad 0,1 wt%   |

### Všeobecné údaje

|              |      |              |     |
|--------------|------|--------------|-----|
| Stupeň krytí | IP20 | Běžný povrch | Ano |
|--------------|------|--------------|-----|

### Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000886    | ETIM 9.0    | EC000886    |
| ETIM 10.0   | EC000886    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 |             |             |

**Příslušenství****Koncová podpěra**

Nabídka produktů Weidmüller zahrnuje koncové držáky, které zaručují trvalou a spolehlivou montáž na přípojnicích a které brání sklouznutí. K dispozici jsou verze se šrouby i bez šroubů. Koncový držák nabízí více možností označení, také místo pro skupinové značky a rovněž držák zkušební zástrčky.

**Všeobecné objednací údaje**

|                  |                            |   |
|------------------|----------------------------|---|
| Typ              | WEW 35/1 V0 GF SW          | Verze   |
| Číslo objednávky | <a href="#">1478990000</a> | Bočnice, černá, TS 35, V-0, Wemid, Šířka: 12 mm, 130 °C |
| GTIN (EAN)       | 4050118286892              |   |
| Množství         | 50 ST                      |   |