

**CABTITE BP 35MM PA**

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

www.weidmueller.com

**Podobné ilustraci**

Similar to illustration

Uzavírací zátky slouží k bezpečnému uzavření nepotřebných kabelových průchodek v těsnicích prvcích.

**Všeobecné objednací údaje**

|                  |   |
|------------------|---|
| Verze            | Blind plug, Cabtite (systém pro vstup kabelů), Polyamid, Červená, Výška: 35 mm, Šířka: 35 mm, Hloubka: 35 mm, -60 °C...100 °C, IP66 |
| Číslo objednávky | <a href="#">2652480000</a>  |
| Typ              | CABTITE BP 35MM PA  |
| GTIN (EAN)       | 4050118662580   |
| Množství         | 10 items  |

## CABTITE BP 35MM PA

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

|         |       |                     |            |
|---------|-------|---------------------|------------|
| Hloubka | 35 mm | Hloubka (v palcích) | 1.378 inch |
| Výška   | 35 mm | Výška (v palcích)   | 1.378 inch |
| Šířka   | 35 mm | Šířka (v palcích)   | 1.378 inch |
| Délka   | 35 mm | Délka (v palcích)   | 1.378 inch |
| Průměr  | 35 mm | Čistá hmotnost      | 12.3 g     |

## Teploty

Provozní teplota -60 °C...100 °C

## Shoda produktu s prostředím

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

## Všeobecné informace

|                              |       |                            |          |
|------------------------------|-------|----------------------------|----------|
| Vnější průměr kabelu, max.   | 35 mm | Vnější průměr kabelu, min. | 35 mm    |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0   | Halogen                    | Ne       |
| Stupeň krytí                 | IP66  | Základní materiál          | Polyamid |

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000879    | ETIM 9.0    | EC000879    |
| ETIM 10.0   | EC000879    | ECLASS 14.0 | 27-14-08-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-07 |             |             |