

CABTITE BP 13MM PA**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com



Les bouchons aveugles sont utilisés pour fermer en toute sécurité les passages de câbles inutiles dans les éléments d'étanchéité.

Informations générales de commande

| | |
|------------|--|
| Version | Blind plug, Cabtite (système d'entrée de câbles), Polyamide, blanc, Hauteur: 22 mm, Largeur: 13 mm, Profondeur: 22 mm, -40 °C...120 °C, IP66 |
| Référence | 2652410000 |
| Type | CABTITE BP 13MM PA |
| GTIN (EAN) | 4050118662511 |
| Qté. | 25 pièce(s) |

CABTITE BP 13MM PA

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

| | | | |
|------------|-------|---------------------|------------|
| Profondeur | 22 mm | Profondeur (pouces) | 0,866 inch |
| Hauteur | 22 mm | Hauteur (pouces) | 0,866 inch |
| Largeur | 13 mm | Largeur (pouces) | 0,512 inch |
| Longueur | 22 mm | Longueur (pouces) | 0,866 inch |
| Diamètre | 13 mm | Poids net | 1,6 g |

Températures

| | | | |
|--------------------------------------|-----------------|--------------------------------------|--------|
| Température de fonctionnement | -40 °C...120 °C | Température de fonctionnement , min. | -40 °C |
| Température de fonctionnement , max. | 120 °C | | |

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000879 | ETIM 7.0 | EC000879 |
| ETIM 8.0 | EC000879 | ECLASS 9.0 | 27-14-44-21 |
| ECLASS 9.1 | 27-14-44-21 | ECLASS 10.0 | 27-14-44-21 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-44-21 | ECLASS 12.0 | 27-14-08-07 |

Informations générales

| | | | |
|-------------------------------------|-------|-----------------------------------|-----------|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 | Degré de protection | IP66 |
| Diamètre du câble extérieur, max. | 13 mm | Diamètre du câble extérieur, min. | 13 mm |
| Halogène | Non | Matériau | Polyamide |

Agréments

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Téléchargements

| | |
|---------------------------|---|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Documentation utilisateur | Cabtite Installation Instructions |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |