

CABTITE BP 6MM PA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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: 16 mm, Largeur: 6 mm, Profondeur: 16 mm, -40 °C...120 °C, IP66 |
| Référence | 2652340000 |
| Type | CABTITE BP 6MM PA |
| GTIN (EAN) | 4050118661842 |
| Qté. | 25 pièce(s) |

CABTITE BP 6MM PA**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

| | | | |
|------------|-------|---------------------|------------|
| Profondeur | 16 mm | Profondeur (pouces) | 0,63 inch |
| Hauteur | 16 mm | Hauteur (pouces) | 0,63 inch |
| Largeur | 6 mm | Largeur (pouces) | 0,236 inch |
| Longueur | 16 mm | Longueur (pouces) | 0,63 inch |
| Diamètre | 6 mm | Poids net | 0,12 g |

Températures

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Température de fonctionnement | -40 °C... 120 °C |
|-------------------------------|------------------|

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000879 | ETIM 7.0 | EC000879 |
| ETIM 8.0 | EC000879 | ETIM 9.0 | 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 | ECLASS 13.0 | 27-14-08-07 |

Informations générales

| | | | |
|-----------------------------------|------|-----------------------------------|-----------|
| Classe d'flammabilité selon UL 94 | V-0 | Degré de protection | IP66 |
| Diamètre du câble extérieur, max. | 6 mm | Diamètre du câble extérieur, min. | 6 mm |
| Halogène | Non | Matériau | Polyamide |

Agréments

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

Téléchargements

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