APP ITB 2.5 BB 2C/NDT BL

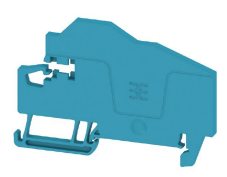


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Les flasques de fermeture sont placées à l'extrémité ouverte du bornier, avant l'équerre de blocage. L'utilisation des flasques de fermeture permet de conserver les caractéristiques des blocs de jonction comme par exemple la tension nominale. On évite ainsi le contact avec les pièces sous tension et le dernier bloc de jonction est protégé contre l'accès des doigts .

Informations générales de commande

| Série A, Plaque d'extrémité |
|-----------------------------|
| <u>2668870000</u> |
| APP ITB 2.5 BB 2C/NDT BL |
| 4064675030461 |
| 20 Pièce |
| |

Niveau du catalogue / Dessins

APP ITB 2.5 BB 2C/NDT BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

| ROHS | Conforme | | |
|--|---|--|-------------|
| Dimensions et poids | | | |
| | | | |
| Profondeur | 49.13 mm | Profondeur (pouces) | 1.9342 inch |
| Hauteur | 71.7 mm | Hauteur (pouces) | 2.8228 inch |
| Largeur | 3 mm | Largeur (pouces) | 0.1181 inch |
| Poids net | 3.87 g | | |
| Températures | | | |
| - | 05.00 55.00 | T () | 5 °C 40 °C |
| Température de stockage | -25 °C55 °C | Température ambiante | -5 °C40 °C |
| Température d'utilisation permanente, min. | -60 °C | Température d'utilisation permanente, max. | 130 °C |
| Conformité environnemental | e du produit | | |
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption | | |
| REACH SVHC | Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids | | |
| TIEACH OVIIC | 1 43 46 57116 44 463343 46 | 0,1 70 cm polus | |
| Classifications | | | |
| ETIM 6.0 | EC000886 | ETIM 7.0 | EC000886 |
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC000886 |
| ETIM 10.0 | EC000886 | ECLASS 9.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 9.1 | 27-14-11-33 | ECLASS 9.0 ECLASS 10.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 9.1 | 27-14-11-92 | ECLASS 10.0 ECLASS 12.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 13.0 | 27-25-03-01 | ECLASS 14.0 | 27-14-11-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 | LOLAGO 14.0 | 27-23-03-01 |
| Autres caractéristiques tech | niques | | |
| an allowable | Out | | |
| enclipsable | Oui | | |
| Caractéristiques des matéria | ux | | · |
| Matériau de base | Wemid | Couleur | bleu |
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 | | |
| Caractéristiques du système | | | |
| | Eleanus de f | | |
| Version | Flasque de fermeture et | | |

Niveau du catalogue / Dessins

plaque intermédiaire