



1 autre visuel pour cet article disponible en annexe p.2/2

Prise inclinée 400V 32A 3P+T IP44 (97x80) pour coffrets MBOX

Code article : 47650167

Référence fournisseur courte : 424-6



Généralités

Caractéristiques :

- prises de courant normalisées conformes à la norme européenne CEI 309-1/2
- (*) assemblage de certaines prises avec bride d'adaptation 47658413 (fournie dans les coffrets MBOX)

Caractéristiques électriques

 Tension (V):
 400

 Départ Grue:
 Non

Caractéristiques mécaniques

Degré de protection : IP44

Pré-percé : Non

Poids et dimensions

Poids article (Kg): 0,198



| Longueur article (m) : | 0,078 | | |
|------------------------|-------|--|--|
| Largeur article (m) : | 0,096 | | |
| Hauteur article (m): | 0,097 | | |
| | | | |

Normes, certifications et homologations

| Normes: | Pour assurer votre sécurité, tous nos coffrets | Pour assurer votre sécurité, tous nos coffrets | | | |
|---------|--|--|--|--|--|
| | équipés sur mesure prêt au raccordement sont : | | | | |
| | - conformes « article 10 du décret du 14 novembre | | | | |
| | 1988 relatif à la protection des travailleurs contre les | | | | |
| | courants électriques » | | | | |
| | - conformes aux recommandations de l'O.P.P.B.T.P. | | | | |
| | (Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment | | | | |
| | et des Travaux Publics) | | | | |
| | - conformes à la norme NF EN 61439-4 qui définit les | | | | |
| | caractéristiques de construction d'ensembles | | | | |
| | d'équipements électriques destinés à une utilisation | | | | |
| | intérieure et extérieure | | | | |
| | En plus de ces exigences normatives, nos | | | | |
| | équipements sont réalisés dans le respect des règles | | | | |
| | de l'art et contrôlés électriquement avant expédition. | | | | |
| RoHS: | Oui | | | | |