

Fiche technique du produit

Caractéristiques

PKE32M744

PratiKa - fiche mobile industrielle droite 32 A - 3P
+T - 480..500 V CA - IP67

Statut commercial : Commercialisé



Principales

| | |
|---------------------------|---------------|
| Gamme | PratiKa |
| Fonction produit | Fiche banane |
| Nom de l'appareil | Fiche PratiKa |
| Catégorie de fiche, prise | Basse tension |
| Nombre de pôles | 3P+T |
| Type de réseau | CA |
| Standard de prise | Industriel |

Complémentaires

| | |
|--|---|
| Forme de boîte à bouton, prise, fiche | Droit |
| [In] courant assigné d'emploi maximal | 32 A |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 480...500 V |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz |
| Position horaire du contact à la terre | 7 h |
| Matière de fiche, prise | Polymère technique auto-extinguible enveloppe : |
| Matériau des contacts | Laiton manchons : |
| Bornes de raccordement | Vis imperdables |
| Section de câble maximale | 2,5...10 mm ² |
| Diamètre extérieur du câble maxi | 11,5...21 mm |
| Entrée de câble | Presse-étoupe Déflecteur |
| Type de filetage | Pg 21 |
| Poids | 0,22 kg |
| Hauteur | 152 mm |
| Largeur | 95 mm |
| Profondeur | 95 mm |
| Couleur | Gris (RAL 7035) |
| Code couleur tension | Noir |

Environnement

| | |
|--------|-------------|
| Normes | IEC 60309-1 |
|--------|-------------|

25 mars 2019

IEC 60309-2

| | |
|-------------------------------|--|
| Degré de protection IP | IP67 se conformer à IEC 60529 |
| Tenue aux chocs IK | IK08 se conformer à EN 62262 |
| Tenue au feu | 850 °C se conformer à IEC 60695-2-11 |
| Humidité relative | 50 % (40 °C) 70 % (30 °C) 90 % (20 °C) |
| Altitude de fonctionnement | 2000 m |
| Température de fonctionnement | 35 °C (86400 s) -25...40 °C |

Garantie contractuelle

| | |
|---------|---------|
| Période | 18 mois |
|---------|---------|