

Statut commercial: Commercialisé



### Principales

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| Gamme                     | PratiKa              |
| Nom du produit            | Prise PratiKa        |
| Fonction produit          | Fiche banane femelle |
| Nom abrégé de l'appareil  | PratiKa rapide       |
| Catégorie de fiche, prise | Basse tension        |
| Description des pôles     | 3P+N+T               |
| Type de réseau            | CA                   |
| Standard de prise         | Industriel           |

### Complémentaires

|  |   |
|--|---|
| Forme de boîte à bouton, prise, fiche  | Droit   |
| [In] courant nominal                   | 32 A  |
| [Ue] tension assignée d'emploi         | 380...415 V                                     |
| Fréquence du réseau                    | 50/60 Hz  |
| Position horaire du contact à la terre | 6 h   |
| Matière de fiche, prise                | Polymère technique auto-extinguible enveloppe : |
| Matériau des contacts                  | Laiton manchons :                               |
| Bornes de raccordement                 | Connexion rapide                                |
| Section de câble                       | 2,5...6 mm <sup>2</sup>                         |
| Diamètre extérieur du câble            | 11,5...21 mm                                    |
| Entrée de câble                        | Défecteur<br>Presse-étoupe                      |
| Type de filetage                       | Pg 21   |
| Poids                                  | 0.305 kg  |
| Hauteur                                | 106 mm  |
| Largeur                                | 106 mm  |
| Profondeur                             | 172 mm  |
| Couleur                                | Gris ( RAL 7035 )                               |
| Code couleur tension                   | Rouge   |
| Segment de marché                      | Résidentiel<br>Petit commerce                   |
| Code de comptabilité                   | PratiKa rapide                                  |

### Environnement

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Normes                        | IEC 60309-1<br>IEC 60309-2                         |
| Degré de protection IP        | IP44 se conformer à IEC 60529                      |
| Tenue aux chocs IK            | IK08 se conformer à EN 62262                       |
| Tenue au feu                  | 850 °C se conformer à IEC 60695-2-1                |
| Humidité relative             | 50 % ( 40 °C )<br>70 % ( 30 °C )<br>90 % ( 20 °C ) |
| Température de fonctionnement | 35 °C ( 86400 s )<br>-25...40 °C                   |

## Garantie contractuelle

Période

18 mois