

## Fiche produit

### Caractéristiques

# PKE16M734

Mureva - fiche mobile industrielle droite 16 A - 3P+T - 380-415 V CA - IP67



### Principales

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Gamme                         | Mureva        |
| Type de produit ou équipement | Fiche banane  |
| Nom de l'appareil             | Mureva plug   |
| Catégorie de fiche, prise     | Basse tension |
| Description des pôles         | 3P+T          |
| Type de réseau                | CA            |
| Norme de prise                | Industriel    |

### Complémentaires

|  |   |
|--|---|
| Forme de boîte à bouton, prise, fiche  | Droit   |
| Courant nominal (In)                   | 16 A  |
| Tension assignée de service (Us)       | 380...415 V                                     |
| Fréquence du réseau                    | 50/60 Hz  |
| Position horaire du contact à la terre | 6 h   |
| Matière de fiche, prise                | Enveloppe : polymère technique auto-extinguible |
| Matière des contacts                   | Manchons : laiton                               |
| Raccordement                           | Vis imperdables                                 |
| Section de câble                       | 1...4 mm <sup>2</sup>                           |
| Diamètre extérieur du câble            | 8...15 mm                                       |
| Entrée de câble                        | Défecteur<br>Presse-étoupe                      |
| Type de filetage                       | Pg 16   |
| Poids du produit                       | 0,17 kg   |
| Hauteur                                | 139 mm  |
| Largeur                                | 81 mm   |
| Profondeur                             | 81 mm   |
| Couleur                                | Gris (RAL 7035)                                 |
| Code couleur tension                   | Rouge   |

### Environnement

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Normes                        | CEI 60309-1<br>CEI 60309-2                   |
| Degré de protection IP        | IP67 se conformer à CEI 60529                |
| Tenue aux chocs IK            | IK08 se conformer à EN 62262                 |
| Tenue au feu                  | 850 °C se conformer à CEI 60695-2-11         |
| Humidité relative             | 50 % à 40 °C<br>70 % à 30 °C<br>90 % à 20 °C |
| Altitude de fonctionnement    | 2000 m                                       |
| Température de fonctionnement | 35 °C ( 86400 s )<br>-25...40 °C             |

## Emballage

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1             | PCE      |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1        |
| Hauteur de l'emballage 1       | 8,0 cm   |
| Largeur de l'emballage 1       | 8,0 cm   |
| Longueur de l'emballage 1      | 15,0 cm  |
| Poids de l'emballage 1         | 178,0 g  |
| Type d'emballage 2             | BB1      |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10       |
| Hauteur de l'emballage 2       | 18,0 cm  |
| Largeur de l'emballage 2       | 26,6 cm  |
| Longueur de l'emballage 2      | 26,8 cm  |
| Poids de l'emballage 2         | 1,944 kg |
| Type d'emballage 3             | S03      |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 20       |
| Hauteur de l'emballage 3       | 30,0 cm  |
| Largeur de l'emballage 3       | 30,0 cm  |
| Longueur de l'emballage 3      | 40,0 cm  |
| Poids de l'emballage 3         | 4,375 kg |

## Durabilité de l'offre

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Régulation REACh      | <a href="#">Déclaration REACh</a>                    |
| Directive RoHS UE     | Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>         |
| Régulation RoHS Chine | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>       |
| Profil de circularité | Pas d'opérations particulières de recyclage requises |

## Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|