

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Mureva - fiche mobile industrielle droite - 63 A - 2P+T - 200-250 V CA - IP67

81378

Statut commercial: Commercialisé

### 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	2P + T
Type de réseau	CA
Norme de prise	Industriel

### Complémentaires

Forme de boîte à bouton, prise, fiche	Droit
[In] courant nominal	63 A
[Ue] tension assignée d'emploi	200...250 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	Broches : laiton plaqué nickel
Mode de raccordement	Vis imperdables
Section de câble	6...25 mm <sup>2</sup>
Diamètre extérieur du câble	17...31 mm
Entrée de câble	Presse-étoupe
Type de filetage	Pg 36
Poids Net	0,672 kg
Hauteur	265 mm
Largeur	110 mm
Profondeur	110 mm
Couleur	Gris (RAL 7035)
Code couleur tension	Bleu

### Environnement

Normes	CEI 60309-2 CEI 60309-1
Degré de protection IP	IP67 conforming to CEI 60529

<b>Tenue aux chocs IK</b>	IK08 conforme à EN 62262
<b>Tenue au feu</b>	850 °C se conformer à CEI 60947-1
<b>Humidité relative</b>	50 % à 40 °C 70 % à 30 °C 90 % à 20 °C
<b>Altitude de fonctionnement</b>	2000 m
<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	35 °C ( 86400 s ) -25...40 °C

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nombre d'unité par paquet</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	11,3 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	11,4 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	25,5 cm
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	680,0 g
<b>Type d'emballage 2</b>	S03
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	30,0 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	30,0 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	40,0 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	7,287 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	18 mois
-----------------	---------

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone du cycle de vie total **24**

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé **Oui**

Emballage sans plastique **Non**

[Directive RoHS UE](#) **Conforme aux dérogations**

Numéro SCIP **661ec80b-b956-4b0a-92bb-53046f4cfb4c**

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité **Pas d'opérations particulières de recyclage requises**

Reprise **Non**

WEEE Label  **Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.**