

Mureva - fiche mobile industrielle droite - 32A - 3P+N+T - 380-415 V CA - IP44

PKX32M435

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	3P+N+T
Type de réseau	CA
Norme de prise	Industriel

### Complémentaires

Forme de boîte à bouton, prise, fiche	Droit	
[In] courant assigné d'emploi	32 A	
[Ue] tension assignée d'emploi	380415 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	Connexion rapide	
Section de câble	2,56 mm²	
Diamètre extérieur du câble	11,521 mm	
Entrée câble	Presse-étoupe Déflecteur	
Type de filetage	Pg 21	
Poids du produit	0,278 kg	
Hauteur	160 mm	
Largeur	86 mm	
Profondeur	86 mm	
Couleur	Gris (RAL 7035)	
Code couleur tension	Rouge	

### **Environnement**

Normes	CEI 60309-1
	CEI 60309-2

Degré de protection IP	IP44 conforming to IEC 60529	
Tenue aux chocs IK	IK08 conforme à EN 62262	
Tenue au feu	850 °C se conformer à IEC 60695-2-11	
Humidité relative	50 % à 40 °C	
	70 % à 30 °C	
	90 % à 20 °C	
Altitude de fonctionnement	2000 m	
Température de fonctionnement	35 °C ( 86400 s ) -2540 °C	

# Emballage

PCE
1
7,000 cm
7,000 cm
10,500 cm
269,000 g
BB1
10
16,500 cm
26,500 cm
26,500 cm
2,913 kg
S03
20
30,000 cm
30,000 cm
40,000 cm
6,287 kg

### **Garantie contractuelle**

Garantie 18 mois



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 (kg CO2 eq.)	24
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

#### **Use Better**

Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Directive UE RoHS	Conforme aux exemptions
Numéro SCIP	661ec80b-b956-4b0a-92bb-53046f4cfb4c
Règlementation REACh	Déclaration REACh

### **Use Again**

○ Réemballer et réusiner	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No
DEEE	Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

## Fiche technique du PKX32M435 produit

**Technical Illustration** 

**Exploded view** 

