

PRODUCT-DETAILS

# MEP3-0

## MEP3-0 Enclosure



### Informations générales

Extension du type de produit	MEP3-0
Code de produit	1SFA611813R1000
EAN	7320500312674
Description courte	MEP3-0 Enclosure
Description longue	MEP3-0 Enclosure is three seats empty grey plastic enclosure. This enclosure can fit both modular and compact range. Modular range can be with the unique possibility to mount up to 5 contact blocks assigned to one operator. Degree of protection: IP66 UL/NEMA type 1, 3R, 4, 4X, 12, 13

### Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85369001
Groupe de produit	MEP3

### Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SFC151007C02__
Instructions et manuels	1SFC151011M0201
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

## Dimensions

Produit Largeur Net	0.181 m
Produit Longueur Net	0.075 m
Produit Hauteur Net	0.061 m
Poids net	0.245 kg

## Technique

Type d'accessoire	Enclosure
Couleur	Dark grey/Light grey
Classe de protection (NEMA)	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Qualité du matériau	Plastic
Adapté pour	MP1 MP2 MP3 MP4 MPM1 KP6 M2SS1 M2SS2 M2SS3 M2SS4 M2SS5 M2SS6 M3SS1 M3SS2 M3SS3 M3SS4 M3SS5 M3SS6 M3SS7 M3SS8 M3SSC1 M3SSC2 M3SSC3 M3SSC4 M3SSC5 M3SSC6 M3SSC7 M3SSC8 M2SSK1 M2SSK2 M2SSK3 M2SSK4 M3SSK1 M3SSK2 M3SSK3 MTS1 MTS2 MTS3 MJS CP1 CP2 CP3 CP4 CP11 CP12 CP33 C2SS1 C2SS2 C2SS3 CPM3 CL CL2 CB1 CP6 P9MP

P9MS  
P9ME  
P9ML  
P9MM  
P9MC  
P9MSC  
P9MPS

Adapté pour la classe de produit Pilot Devices

## Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +70 °C Storage -40 ... +85 °C
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Indice de protection	Front IP66 Housing IP66
Matériau	Plastic
REACH Declaration	2CMT2022-006479
Informations RoHS	2CMT2015-005452
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Certificat ecULus	9AKK107046A9925
Déclaration de Conformité - CE	2CMT2015-005452
Declaration of Conformity - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Certificate	E-14107

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	bag 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	0.11 m
Emballage Niveau 1 Longueur	0.24 m
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.061 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.26 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500312674

## Classifications

eClass	V11.0 : 27371205
E-Number (Finland)	2339550
E-Number (Norway)	4373043
E-Number (Sweden)	3717106
ETIM 6	EC000200 - boîtier pour appareils de commande et de signalisation
ETIM 7	EC000200 - Enclosure for control circuit devices
ETIM 8	EC000200 - Enclosure for control circuit devices
ETIM 9	EC000200 - Enclosure for control circuit devices

Code de catégorie  
granulaire IDEA (IGCC)

4478 >> Electrical pushbutton enclosure

Code de classification  
d'objet

S

UNSPSC

39121326

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Unités de commande et de signalisation → Enclosures and Assembled Stations

Produits et Systèmes Moyenne Tension → Service → Pièces détachées → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

