

PRODUCT-DETAILS

# EKIP MULTIMETER E1.2...E6.2-Tmax XT

## Ekip Multimeter E1.2...E6.2



### Informations générales

Extension du type de produit	EKIP MULTIMETER E1.2...E6.2-Tmax XT
Code de produit	1SDA074192R1
EAN	8015644781255
Description courte	Ekip Multimeter E1.2...E6.2
Description longue	EKIP MULTIMETER MODULE D'AFFICHAGE E1.2...E6.2

### Environnement

REACH Declaration	9AKK108466A1425
Informations RoHS	9AKK108466A1424
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

### Commande

Order Code US and Canada	ZEAMM
E-Number (Sweden)	3186275
EAN	8015644781255
Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85389099

## Dimensions

Produit Largeur Net	96 mm
Produit Hauteur Net	96 mm
Produit Longueur Net	20.7 mm
Poids net	0.2 kg

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	105 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	95 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	150 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.276 kg
Emballage Niveau 1 EAN	8015644781255

## Informations Supplémentaires

Configuration Type	Loose or configurable
Quantité	1 pièce
Groupe de produit	Accessories for Emax 2, Accessories for Tmax XT
Type de produit	Accessory
Type de produit	Accessory
Normes et standards	IEC
Adapté pour	XT7-XT7M, E1.2, E2.2, E4.2, E6.2
Adapté pour la classe de produit	SACE Tmax XT, SACE Emax 2

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Certificat ATEX	No certification needed
Fiche produit, informations techniques	1SDC200023D0209 1SDC210100D0204
Déclaration de Conformité - CE	1SDL000165R0019 1SDL000165R0020 1SDL000165R0021 1SDL000165R0022
Instructions et manuels	1SDH001000R0520

## Classifications

ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
ETIM 9	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.1 : 27371392

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Disjoncteurs de puissance → Disjoncteurs Ouverts → Accessories for Emax 2

Produits basse tension → Produits systèmes et connectivité → Local System Architectures

