

KeContact E10



Produit

Désignation du produit	N° d'équipement	Code EAN
KC-E10-1P-63A	126807	9120050715912
KC-E10-3P-63A	126804	9120050715929

Généralités



Classe de protection :	II
Indice de protection :	IP2X
Degré d'encrassement :	2
Matériau du boîtier	Polyamide, renforcé de fibres de verre
Classe d'inflammabilité :	V0 (selon UL94)

Alimentation



Tension d'alimentation :	230 V AC
Plage de fréquences :	50 / 60 Hz
Consommation propre :	2 W
Catégorie de surtension :	III selon EN 60664
Section du câble :	0,2 - 2,5 mm ²

Conditions ambiantes



Utilisation :	Intérieur
Limitations d'accès sur le lieu d'installation :	Accès limité (armoire électrique)
Montage (fixe) :	sur rail DIN
Température de service :	-25 °C à +55 °C
Température de stockage :	-25 °C à +70 °C
Humidité relative :	jusqu'à 75 %, sans condensation
Altitude :	2000 m max.

Interfaces



Prises Ethernet

Nombre :	1
Ethernet :	RJ45 (blindé)
Débit binaire :	10/100 Mbit/s
Protocole:	Modbus/TCP

Certifications*



Déclaration de conformité CE :	Oui
--------------------------------	-----

* Vous pouvez télécharger les informations sur les certifications sur le site Internet de KEBA : www.keba.com/emobility-downloads



Dimensions, poids

Hauteur / Largeur / Profondeur :	88 mm / 35 mm / 65 mm
Poids :	< 0,2 kg

Transformateur de courant à pince

Généralités

Classe d'inflammabilité:	UL94-V0
--------------------------	---------

Alimentation

Tension nominale:	0,66 kV
Fréquence nominale:	50/60 Hz
Courant nominal:	63 A
Section du câble:	0,2 mm ²
Catégorie de mesure:	CAT III

Conditions ambiantes

Utilisation:	Intérieur
Limitations d'accès sur le lieu d'installation:	Accès limité (armoire électrique)
Température de service:	-20 °C à +70 °C
Température de stockage:	-20 °C à +70 °C
Humidité relative:	jusqu'à 75 %, sans condensation
Altitude:	2000 m max.

Dimensions, poids

Hauteur (1) / Largeur (2) / Profondeur (3):	40 mm / 23 mm / 26 mm
Ouverture (4):	10 mm
Poids:	65 g

