

PRODUCT-DETAILS

TAC pedestal back-to-back

TAC pedestal back-to-back Free-standing metal pedestal for 2 Terra AC chargers



Informations générales

Extension du type de produit	TAC pedestal back-to-back
Code de produit	6AGC085684
EAN	8719874451949
Autre référence du produit	XEB.V3Y05.0
Description courte	TAC pedestal back-to-back Free-standing metal pedestal for 2 Terra AC chargers
Description longue	Terra AC metal pedestal for 2 chargers, freestanding, mechanical support only (no ebase plate)

Technique

Overload Protection	0
---------------------	---

Dimensions

Produit Longueur Net	0.245 m
Produit Hauteur Net	1.40 m
Poids net	11 kg
Emballage Niveau 1 Unités	carton 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	0.265 m
Emballage Niveau 1 Hauteur	1.452 m
Emballage Niveau 1	0.365 m

Longueur

Emballage Niveau 1 Poids	11.5 kg
Emballage Niveau 1 EAN	8719874453066
Emballage Niveau 2 Unités	pallet (lift) 11 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	1.00 m
Emballage Niveau 2 Hauteur	1.46 m
Emballage Niveau 2 Longueur	1.20 m
Emballage Niveau 2 Poids	144.5 kg

Commande

Pays d'origine	China (CN)
Code douanier	73269098
Unité de mesure	pièce
Quantité minimum	2 pièce
EAN	8719874451949
ETIM 8	EC002884 - Accessories/spare parts for E-Mobility
UNSPSC	30102903
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	2595 >> Metal posts

Informations Supplémentaires

Déclaration de Conformité - CE	9AK601548710001
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
Normes et standards	IEC61439-7:2021

Catégories

Infrastructure de recharge pour véhicules électriques → AC Charging → AC Charger Accessories

