

Opis produktu

SER TAC cable T2 5m 1P 32A

SER TAC cable T2 5m 1P 32A Terra AC spare cable T2 5m 1P 32A



Ogólne informacje

Typ produktu	SER TAC cable T2 5m 1P 32A
Kod zamówieniowy	6AGC082554
Numer EAN	8719874451208
Oznaczenie produktu alternatywnego	3Q510701300A
Opis katalogowy	SER TAC cable T2 5m 1P 32A Terra AC spare cable T2 5m 1P 32A
Opis	Terra AC spare cable T2 5m 1P 32A

Dane techniczne

Długość przewodu	5 m
Maksymalny prąd wyjściowy (I_{out})	AC 1-phase 32 A
Napięcie znamionowe (U_{in})	AC 400 V

Wymiary

Szerokość netto	0.25 m
Głębokość / długość netto	0.35 m

Wysokość netto	0.23 m
Masa netto	2.05 kg
Jednostkowe opakowanie	carton 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.25 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.23 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.35 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	2.35 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8719874451208

Charakterystyka zamówienia

Kraj pochodzenia	Chiny (CN)
Kod taryfy celnej	85444995
Jednostka sprzedaży	sztuka
Minimalna ilość zamówienia	3 sztuka
Wielokrotność zamówienia	3 sztuka
Numer EAN	8719874451208
ETIM 9	EC002897 - Charging cable E-Mobility
UNSPSC	26121630
Kod kategorii IDEA (IGCC)	1765 >> Power cable

Dodatkowe informacje

Deklaracja zgodności UE	9AKK107991A0511
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Kategorie

Infrastruktura do ładowania pojazdów elektrycznych → Service → Spares and Consumables

