

PRODUCT-DETAILS

## TAC-W7-G5-R-0

TAC-W7-G5-R-0 Terra AC wallbox type 2, cable 5m, 1-phase/32 A, with RFID



### Yleistä tietoa

Tyyppi	TAC-W7-G5-R-0
Tuotekoodi	6AGC082155
EAN	8719874450935
Vaihtoehtoinen tuoteviite	3Q510001800A
Pitkä tuotenimi	TAC-W7-G5-R-0 Terra AC wallbox type 2, cable 5m, 1-phase/32 A, with RFID
Tuotekuvaus	Terra AC wallbox type 2, cable 5m, 1-phase/32 A, with RFID

### Tekninen

EV liittimet	(AC tyyppi 2) 1 kpl
Pistorasian määrä	AC Type 2 cable only
Kaapelin pituus	5 m
Lähtöteho	Nominal 7 kW
Lähtöjännite ( $U_{out}$ )	AC 1-phase 184 ... 276 V
Lähtövirta	1-phase 32 A
Yhteys Virta	Nimellinen 7 kW
Käyttöjännite	AC 1-phase 184 ... 276 V
Tulovirta	1-phase 32 A
Toimintataajuus ( $f_{sw}$ )	50 ... 60 Hz
Vaiheiden määrä	1
Liitäntäasetukset	TT, TN
RCD-sähköajoneuvojen syöttölaitteiden määrä	Resid. Curr. Monitor
Miniaturyrikatkaisijoiden	0

## (MCB) määrä

Ylijänniteluokka	III
Ylikuormitussuoja	Overcurrent protection at 40 A
Ympäristön ilman lämpötila	Toiminta -30 ... +50 °C Varastointi -50 ... +80 °C
Suurin sallittu käyttökorkeus merenpinnasta	2000 m
Tietoliikenneliitäntä	Wi-Fi Ethernet Bluetooth Modbus
Kuormanhallintamenetelmä	OCPP - Perustuu
Todennus tapa	RFID Sovellus Free Vending
Energiamittarin tyyppi	AC
Kotelon tyyppi	indoor, outdoor
Asennustyyppi	Wall mounting
Kotelon materiaali	Plastic
Suojausluokka	acc. IEC 60529:n mukaan IP54
Iskunkestävyysluokitus	IK08

**Mitat**

Tuotteen syvyys/pituus	450 mm
Tuotteen korkeus	350 mm
Tuotteen paino	5,6 kg
Pakkauskoko 1 määrä	lava (nosto) 18 kpl
Pakkauskoko 1 leveys	960 mm
Pakkauskoko 1 korkeus	1090 mm
Pakkauskoko 1 syvyys/korkeus	1120 mm
Pakkauskoko 1 paino	123 kg
Pakkauskoko 1 EAN	8719874450935
Pakkauskoko 2 määrä	laatikko 18 kpl
Pakkauskoko 2 leveys	0.96 m
Pakkauskoko 2 korkeus	1.206 m
Pakkauskoko 2 syvyys/korkeus	1.12 m
Pakkauskoko 2 paino	120.8 kg

**Tilaaminen**

Alkuperämaa	China (CN)
Tullikoodi	85371091
Myyntimittayksikkö	kpl
Pienin tilauserä	6 kpl
EAN	8719874450935
ETIM 8	EC002883 - Sähköajoneuvojen latausasema
UNSPSC	25175002
IDEA Granular Category Code (IGCC) (rakenneosaluokituskoodi)	1311 >> Electric vehicle charging station

**Lisätietoja**

CE-dokumentti	9AKK107991A0511
RoHS-tila	EU:n direktiivin 2011/65/EU ja 22. heinäkuuta 2019 tehdyn muutoksen 2015/863 mukaisesti
WEEE-luokka	5. Pienet laitteet (Ulkomitat eivät saa olla yli 50 cm)
Standardit	EN 61851-1 EN 61851-23 EN 61000-6-2 EN 61000-6-3 EN 301 908-2 IEC 60721-3-2: IE23 RoHS

---

---

## Luokat

---

Sähköautojen latausinfrastruktuuri → AC Charging Wallbox → AC Chargers type 2

