

Sähköpyörän latausasema

BCS Smart



BCS Smart

Sähköpyörän latausasema

MUOKATTAVA

Tuotenumero: 58012201

Mitat: 528 x 530 x 226 mm

Sähköpolkupyörän latausasema, harmaa, RAL 7035, kansipainatuksella (räätälöitävissä), neljä latauspistettä (2 x SCHUKO® 230V, 1 x Shimano, 1 x Bosch, kiinteällä kaapelilla, sisältää yhteensopivat lataus pistokkeet, sopii 230/400V, tuote on kytkentävalmis, nopea ja helppo seinäasennus Sisältää tarvikkeet: Neljällä ulkoisella kiinnityskorvakkeella 10mm tai 40mm etäisyydellä seinästä, integroidulla tuuletusventtiilillä BEL Air M40 estämään kondenssiveden muodostumista kotelon sisällä.

Smart Cloud -yhteys lähiverkon tai matkapuhelimen kautta käytettäväksi ilmaisella BCS-mobiilisovelluksella Androidille ja iOS: lle sekä hallintaportaaliin (sisältyy 24 kuukauden käyttö)



Tekniset tiedot

Kojeet

SCHUKO®-pistorasia (sivulla), 230V:	2
Bosch latauspää:	1
Shimano latauspää:	1

Sähköiset ominaisuudet

Mitoituskäyttöjännite AC:	230 V
Nimelliskäyttöjännite DC:	50 V
pienin johtimen poikkipinta-ala:	1,5 mm²
Kotelointiluokka:	IP54

Sähköiset ominaisuudet

tuuletettu:	kyllä
Johtimen max poikkipinta-ala:	4 mm²
Suojausluokka:	II

Värit

Pohja-osan väri:	harmaa
Kannen väri:	Läpikuultava (valkoinen)

Lisäominaisuudet

Kaapelin läpivienti:	Kyllä
BCS puhelinsoveluus:	Kyllä
BCS järjestelmänvalvoja:	Kyllä

Mitat

Leveys:	528 mm
Pituus:	530 mm
Korkeus:	226 mm

Materiaalin ominaisuudet

Soveltuu ulkokäyttöön:	kyllä
Hehkulangan syttyvyys standardin EN 60695-2-11 mukaan:	650 °C
Halogeeniton:	kyllä
Teollisuuslaatu:	kyllä

Mekaaniset ominaisuudet

Kiinnitystapa:	Seinäasennus
Sinetöitävissä:	kyllä
Yläosan tyyppi:	Suojus
Iskunkestävyysluokka:	IK08

Ympäristöolosuhteet

Max suhteellinen ilmankosteus 25°C:ssa:	80 %
Max suhteellinen ilmankosteus 40°C:ssa:	75 %
Ympäristön lämpötila min.:	-25 °C
Ympäristön lämpötila max.:	40 °C
Ympäristön lämpötila 24h:	35 °C
Asennuspaikka:	Sisätiloissa / suojassa ulkona

Materiaali

Pohja-osan materiaali:	Polykarbonaatti, lasikuituvahvistettu
------------------------	--

Materiaali

Kannen materiaali:	Polykarbonaatti
Sisäänviennin materiaali:	Polyamidi
Tiivisteiden materiaali:	Silikoni
Kansiruuvin materiaali:	Polyamidi, lasikuituvahvistettu