

WALL CONNECTOR

Wall Connector, stenski priključek družbe Tesla, je učinkovita in priročna rešitev za domače polnjenje, s katerim lahko vozilo polnite čez noč in dan začnete z v celoti napolnjenim vozilom.

Priključek Wall Connector je združljiv z vsemi modeli vozil Tesla in omogoča doseg do 77 km (44 milj) na uro polnjenja. Primeren je za namestitev na prostem ali v notranjosti in je združljiv s katerim koli domačim električnim sistemom.



TEHNIČNI PODATKI GLEDE ZMOGLJIVOSTI

Nazivna napetost	Enofazno 230 V L–N Trifazno 230 V L–L Trifazno 400 V L–L
Tok	Največ 32 A (lahko prilagodi izvajalec namestitve)
Ozemljitvena shema	TN/TT/IT
Frekvenca	50/60 Hz
Način odklopa	Zunanji odklopnik veje tokokroga
Zaznavanje preostalega toka	Vgrajeno (tip A + DC 6 mA)
Povezljivost	Wi-Fi (2,4 GHz, 802.11b/g/n)

PODATKI O ZDRUŽLJIVOSTI

Potrdila	CE, IEC 61851-1 CB
-----------------	--------------------

OKOLJSKI TEHNIČNI PODATKI

Temperatura za delovanje	–30 °C do 50 °C
Temperatura za skladiščenje	–40°C do 85°C
Zaščita ohišja	IP 55: uporaba v zaprtih prostorih in na prostem

MEHANSKI TEHNIČNI PODATKI

Mere priključka Wall Connector	345 mm x 155 mm x 110 mm
Mere nosilca ohišja za napeljavo	250 mm x 120 mm x 50 mm
Teža (vključno z nosilcem)	6,8 kg (15 funt.)
Dolžina kabla	7,3 m (24 pal.)

