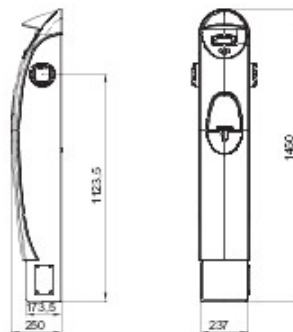




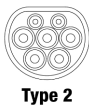
VERSIONE PARKING+: Produse realizate în conformitate cu standardul internațional IEC61851 pentru montaj pe pardoseală, adecvate pentru reîncărcarea automată a două vehicule electrice în contexte private și publice. Acestea sunt disponibile în versiune monofazată și trifazată, cu putere maximă de ieșire de la 7,4 kW la 22 kW (parțializabil) pentru fiecare priză. Prevăzut cu prize de tip 2, cu obturator și sistem mecanic de prindere, pentru fixarea cablului de la poziție în timpul operațiunii de reîncărcare. Versiune cu dispozitiv de resetare automată cu mijloace de evaluare a curentului rezidual prezumat, alături de mijloace de testare normală automată, pentru asigurarea continuității serviciului, chiar dacă este declanșat dispozitivul cu protecție diferențială, și pentru verificarea automată și regulată a funcționării corespunzătoare a dispozitivului cu protecție diferențială. Cu un afișaj grafic cu LCD pentru interfața cu utilizatorul și un scanner de card RFID pentru activarea/dezactivarea circuitelor (monitorizarea consumului de energie). Cu un acumulator de energie cu autonomie de minimum 1 oră (pe durata căderilor de tensiune) și compatibil cu protocolul OCPP (prin utilizarea serviciilor web - SOA).

Mod încărcare (EN 61851)	3	Cutie de încărcare (EN 61851)	A-B
Tensiune de alimentare	400 V	Frecvență	50Hz
Putere max.	22 kW + 22 kW	Timp încărcare	1 h
Tip încărcare	Accelerat	Priză Tip 2	2
Protecție	RCBO + punere la masă c.c.	Activare utilizatori	Prin card RFID
Clasă de protecție IP	IP54	Material	Parte frontală de poliuretan
Cod IK	IK10	Suprafață externă	Tratament cu vopsea anti-graffiti
Temperatură de funcționare	-25 +50 °C		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP54

IK

IK10

STANDARDS/APPROVALS

GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
Last update 09/11/2019

Data, measures, designs and pictures are shown only as informative purposes, and could be changed without previous notice