

Nabíjecí stanice pro elektromobily 22 kW



3x32A/400V 22kW TYPE2



U_i
690 V

Jmenovité izolační napětí

T_a
-25..+55°C

Teplota okolí

230/400 V AC

Jmenovité napětí (V)

IP 44

Stupeň krytí

IK08

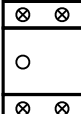

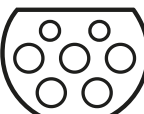
Odolnost vůči nárazům

ABS

Materiál: ABS

- Max. výkon na nabíjecí bod: 22 kW
- Počet konektorů vozidla Typ 2: 1
- Počet zásuvek Typ 2: 1
- Počet proudových chráničů typu A: 1

- S měřičem energie: Ano
- Materiál skrine: plast
- Odolnost proti nárazom: IK08
- Záruka: 3 rok

TRACON	I_n Jmenovitý proud (A)	U_n Jmenovité napětí (V)	 controller lock function	 RCCB Proudové chrániče	 Type2	IP.. Stupeň krytí
TECS301	32 A	400 V	DC 6 mA	1× (63A,4P,0.03A,400V~)	3×32A/400V	IP44 (TDB333315)

Vyrábíme rozvodné skříně na míru, požadavky na vytvoření nabídky pošlete, prosím, na adresu paha@traconelectric.cz

Rozměrový výkres