



## 0621232-100

Nabíjacia stanica pre elektromobily, Simon Neon, podstavec, 1 fáza, 32A, 14800W, kábel T2 rovný, RFID, MID, 4G/LTE modem, prepäťová ochrana 40A trieda C prepäťová ochrana 30mA trieda A

Séria	Simon Neon	Spôsob montáže [ETIM]	podstavec	EAN jednotkové balenie	8421053288917
Názov výrobku/typ	nabíjacia stanica pre elektromobily	Výška výrobku	1390 mm		
Menovité napätie	230 V	Šírka výrobku	330 mm		
Stupeň ochrany IP	IP54	Hĺbka výrobku	180 mm		
Zdroj napätia	1 fáza, 32A	Použitie	Verejné priestranstvá		
Nabíjací prúd	32 A	Mechanická odolnosť IK	IK10		
Typ stanice	voľne stojacia	Ochrana	prepäťová ochrana 40A trieda C, prepäťová ochrana 30mA trieda A		
Nabíjací výkon	7.4-14.8 kW				
Maximálny výkon nabíjania	14800 W				
Kontrola prístupu	RFID				