

Produkt již není k dispozici



Inteligentní řešení pro náročné nabíjení – inteligentní a síťové nabíjecí boxy EV řady AC SMART. Zvládne jakýkoli úkol v soukromé i obchodní sféře: od jednoduchého nabíjení s jedním dobíjecím místem, přes integraci v rámci inteligentních sítí, až po komplexní správu celých dobíjecích parků.

Tři řady využívající platformy, ECO, VALUE a ADVANCED, lze použít v nejběžnějších situacích a lze je přizpůsobit jednotlivým aplikacím pomocí standardizovaných rozhraní a všestranných možností konfigurace.

Díky chytrým vlastnostem, jako je ověřování uživatelů pomocí RFID nebo mobilních aplikací, možnost nastavení nabíjecího proudu, integrovaná správa zatížení a nabíjení nebo nezávislé nabíjení pomocí fotovoltaiky, představují boxy AC SMART flexibilní, individuální a navíc efektivní a udržitelné řešení nabíjení.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Wallbox, max. nabíjecí kapacita 22 kW v 3fázovém (400 V) síťovém zapojení, max. proud 32 A, S připojeným 5m kabelem a zástrčkou typu 2, Mobilní aplikace, RFID/NFC
Číslo objednávky	2875250000
Typ	CH-W-S-A22-P-V
GTIN (EAN)	4064675650812
Množství	1 items
Stav objednávky	Přerušeno
K dispozici do	2025-04-16T00:00:00+02:00

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	149 mm	Hloubka (v palcích)	5.8661 inch
Výška	439 mm	Výška (v palcích)	17.2834 inch
Šířka	273 mm	Šířka (v palcích)	10.748 inch
Čistá hmotnost	6808 g		

Teploty

Skladovací teplota	-40 °C...70 °C	Provozní teplota	-30 °C...50 °C
Vlhkost	Rel. vlhkost 5–95 %		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c, 7a, 7cI
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	d677010f-3c13-4196-b022-f62e8f2ef6a2

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002883	ETIM 9.0	EC002883
ETIM 10.0	EC002883	ECLASS 14.0	27-14-47-01
ECLASS 15.0	27-14-47-01		

Nákresy



Příslušenství

Surge protection boxes

Všeobecné objednávací údaje

Typ	PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ...	Verze
Číslo objednávky	8000104168	Verze s AC napětím, Pomocný kontakt a kontakt alarmu, Přepětová ochrana II, TN-C-S, TN-S, IT s N, IT bez N, TT
GTIN (EAN)	4099986573475	
Množství	1 ST	