

Nabíjecí kabel Portable

NEJJEDNODUŠŠÍ ŘEŠENÍ PRO MOBILNÍ NABÍJENÍ

Jednoduché a přenosné řešení nabíjení elektromobilu bez instalace - určeno k použití (vnitřní nebo venkovní) v rodinných domech, bytových domech, firmách a na dalších místech, kde není nutná identifikace uživatele.



Vlastnosti produktu

- Nabíjecí kabel se do napájecí sítě připojuje pomocí klasické 5P zásuvky 400V 16 / 32 A. Toto **umožňuje použití kabelu v podstatě kdekoliv**.
- **LED dioda** informuje uživatele nejenom o stavu nabíječky (např. v provozu, závada, atd.), řídicí elektronika kabelu provádí diagnostiku a případný problém signalizuje příslušným chybovým kódem pomocí diody.
- **Spínací prvky jsou dimenzovány na více než 150 %** jmenovitého kontinuálního zatížení, což eliminuje zahřívání a výrazně prodlužuje životnost spínacích prvků
- Řídicí elektronika umístěná **ve velmi odolném celohliníkovém boxu**.
- **Bezpečnost** nabíjecího kabelu je zajištěna proudovým chráničem typu B, teplotním čidlem a ochranou proti zkratu.
- **Jednoduchá uživatelská obsluha** díky režimu Plug'n Charge, který nevyžaduje identifikaci uživatele prostřednictvím karty RFID, telefonu nebo jinou srovnatelnou metodou.
- Tato řada zahrnuje i přepínač, který usnadňuje **nastavení maximálního výstupního proudu** nabíjecího kabelu (optimalizace doby nabíjení v závislosti na dostupném proudu).
- Kabel Portable obsahuje vyhrazené místo k umístění vaší vlastní značky.

Design | Technologie | Řešení

Nabíjecí kabel Portable byl navržen tak, aby splnil požadavky pro bezpečné nabíjení kdekoliv je k dispozici vhodná napájecí zásuvka. Ostatní součásti mimo kabel jsou z hliníku s matnou černou barvou.

Základní údaje

Krytí	IP65 / IK10
Indikace stavu	barevný indikátor RGB
Provozní teplota	-40 °C až +50 °C
Skladovací teplota	-40 °C až +60 °C
Provozní vlhkost	5 % až 95 %
Rozměry (H x Š x V)	150 x 80 x 50 mm
Hmotnost	4 kg
Délka kabelu	5 m

Technologie

Nastavení výstupu vnější přepínač

Dostupné modely

Model	T2C16	T2C32
AC napájení	3P+N+PE	3P+N+PE
AC napětí	400 VAC +/- 10 %	400 VAC +/- 10 %
Maximální vstupní proud	16 A	32 A
Maximální výstupní výkon	11 kW	22 kW
Zásuvka	Typ 2 kabel	Typ 2 kabel

Typ 2 Mennekes



Typ 2 Mennekes

