



## Skriňa na nabíjanie akumulátorov BATTERY CHARGE, Model: CHA



### ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	981114 CHA
GTIN	4054923234383
Trieda položky	96G

### Popis

#### Prevedenie:

Puzdro skrinky vyrobené z ocelového plechu s trvalým samozatváraním pomocou olejom tlmených zatváračov dverí, trojité zavesenie dverí.

- **Uzamykatelné pomocou profilovej vložky (kompatibilné so systémom hlavného kľúča) a indikátorom stavu uzamknutia (červená/zelená). Nie je kompatibilné s uzamykacím systémom Hoffmann.**
- **Integrovaná prepravná základňa pre vnútornú prepravu.**
- **Integrované nastaviteľné nožičky na vyrovnanie nerovností podlahy.**
- **90 minútová protipožiarna ochrana zvonku (typ 90/typovo testované podľa EN 14470-1) a požiarne odolnosť na viac ako 90 minút v prípade požiaru zvnútra von.**
- **Bezpečnostná zástrčka na jednoduché odpojenie od zdroja napájania.**

Skrinka na nabíjanie akumulátorov pre bezpečné nabíjanie a skladovanie lítiovo-iónových akumulátorov. S integrovaným technickým vetraním na predchádzanie hromadeniu tepla. Inštalovaný 3-stupňový výstražný a protipožiarny systém vrátane detektora dymu, teplotného snímača, optického a akustického alarmu a jednotky na potlačenie požiaru; automaticky sa spustí v prípade požiaru; so zástrčkou pre pripojenie k elektrickej sieti. Zásuvková lišta s kovovým krytom a 10 zásuvkovými vývodmi s uzemňovacím kontaktom pre každú skladovaciu úroveň kompletne nainštalovaná pripravená na prevádzku vo vnútri skrinky.

#### Norma:

DIN EN 14470-1 und DIN EN 1363-1

**Rozsah balenia:**

Skrinka s 5 dierovanými policami vrátane zásuvkovej lišty, 1 záchytnou nádržou z ocelového plechu, prášková povrchová úprava.

**Povrchová úprava farby:**

Skrinka v antracitovej šedej farbe RAL 7016, dvere v signálnej modrej farbe RAL 5010, **prášková povrchová úprava.**

**Upozornenie:**

V pravidelných intervaloch (ročne) musia byť skladovacie a nabíjacie skrinky akumulátorov správne udržiavané kvalifikovanou osobou a skontrolované vzhľadom na ich funkčnosť. Odporúčame inštaláciu na úrovni terénu, aby sa v prípade evakuácie mohli bezpečnostné skrinky ľahko vyprázdniť.

## Technický opis

Hĺbka	615 mm
Úžitková šírka	1050 mm
Výška	2224 mm
Počet záchytných nádrží na dne	1
Šírka	1193 mm
Vnútorý rozmer vjazdu Výška	90 mm
Úžitková výška	1647 mm
Hmotnosť	512 kg
Vnútorý rozmer vjazdu Šírka	1120 mm
maximálne zaťaženie	600 kg
Počet políc	5
Úžitková hĺbka	522 mm
Objem záchytnej nádrže	33 l
Menovité napätie	400 V
Prestavenie výšky v mriežke	32 mm
Odolnosť voči ohňu	90 min
Druh produktu	Bezpečnostná skrinka

