



Ormar za punjenje baterija BATTERY CHARGE, model: CHA



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	981114 CHA
GTIN	
Razred artikla	96G

Opis

Izvedba:

Korpus ormara od čeličnog lima s trajnim samozatvaranjem s pomoću zatvarača vrata prigušenim uljem, 3-struko pričvršćenje vrata.

- **Mogućnost zaključavanja s profilnim cilindrom (kompatibilan sa sustavom za zaključavanje) i prikaz statusa zaključanosti (crveno/zeleno). Nije kompatibilno sa sustavom zaključavanja tvrtke Hoffmann.**
- **Integrirano transportno podnožje za transport unutar pogona.**
- **Integrirane noge za izjednačavanje neravnina tla.**
- **90 minuta zaštite od požara izvana prema unutra (tip 90 / provjeren tip u skladu s normom EN14470-1) i više od 90 minuta otpornosti na vatru kada požar djeluje iznutra prema van.**
- **Sigurnosni utikač za jednostavno odvajanje od električne mreže.**

Ormar za punjenje baterija za sigurno skladištenje litij-ionskih baterija. Istovremeno otvaranje dvaju vrata ormarića

jednom rukom. Nastavak za ventilaciju sprječava nakupljanje topline tijekom punjenja baterije.

Otvor za otpuštanje tlaka

u gornjem dijelu. Ugrađeni 3-stupanjski sustav za upozorenje / suzbijanje požara, uključujući detektor dima, senzor temperature, optički

i zvučni alarmi i protupožarna jedinica; automatski se aktivira u slučaju požara; s utikačem za priključivanje na električnu mrežu. Utičnice s metalnim kućištem i 8 utičnica sa zaštitnim kontaktom za svaku razinu skladištenja, montirano potpuno u unutrašnjosti ormara i spremno za rad.

Standard:

DIN EN 14470-1 und DIN EN 1363-1

Dio isporuke:

Ormar s pet polica od perforiranog lima, uklj. utičnice, jednu prihvatnu posudu, čelični lim praškasto lakiran.

Lakiranje:

Korpus ormara antracit sive boje RAL 7016, vrata encijan plave boje RAL 5010, **praškasto lakirano.**

Napomena:

U redovnim razmacima (godišnje) ormare za punjenje i skladištenje baterija mora stručno pregledati za to osposobljena osoba i provjeriti njihovu funkcionalnost. Preporučujemo postavljanje u razini tla radi lakšeg vađenja sigurnosnih ormara.

Tehnički opis

Dubina	615 mm
Korisna širina	1050 mm
Visina	2224 mm
Broj prihvatne posude	1
širina	1193 mm
Unutarnja dimenzija ulaza, visina	90 mm
Korisna visina	1647 mm
Težina	512 kg
Unutarnja dimenzija ulaza, širina	1120 mm
maksimalno opterećenje	600 kg
Broj polica	5
Korisna dubina	522 mm
Volumen prihvatne posude	33 l
Nazivni napon	400 V
Podešavanje visine u rasteru	32 mm
Otpornost na vatru	90 min

Vrsta proizvoda

Sigurnosni ormar