

Modell: BATTERY line

Artikelnummer: 69-200667-070

Bestimmungsgemäße Verwendung: Lagerung von Batterien



Klassische Türtechnik (Türgriff), Rechtsanschlag. Für die Lagerung und das Laden von Lithium-Ionen Batterien/Akkus Baumusterprüfung durch MPA/TÜV SÜD nach DIN EN 14470-1, DIN EN 16121, DIN EN 16122, DIN 31000 und IEC 61439 Schadensverhütung im Sinne von VdS 3103 Prüfsiegel: Sicherheit geprüft und CE-Zeichen Bauweise und Farbgebung:

- Außenkorpus Stahlblech, RAL 7035
- Tür Stahlblech, PANTONE 389 C
- Innenkorpus aus Dekorplatten, RAL 7035
- Auflastadapter (geprüft), RAL 7035
- Ausstattung:
 - Tür schließt im Brandfall selbsttätig
 - Tür bleibt in jeder Position geöffnet
 - Zylinderschloß mit dauerhafter Verriegelung
 - Backdraftverschluss nach Innenbrand
 - Bodenauffangwanne Stahlblech, RAL 7035
 - Lochblechablage Stahlblech, RAL 7035
 - 4 Lagerebenen Stahlblech, RAL 7035
 - 1 Lagerbereich pro Lagerebene
 - 4 Steckdosen pro Lagerbereich
 - Abluftanschluss auf dem Schrankdach
 - Optische Kontrollmöglichkeit der Lüftungsöffnung
 - Erdungsanschluss auf dem Schrankdach
 - Innenausstattung leitend mit Korpus verbunden
 - Stellfüße zum Niveaueausgleich
 - Sockel zurückgesetzt, RAL 7015

- Spannungsversorgung, Stecker fertiger Anschluss

Kategorie: Typ 90 - Lithium-Ionen Batterien Modell-Größe: M, Modell-Typ: STATION (Steckdosen), Außenhöhe [mm]: 2.085, Außenbreite [mm]: 594, Außentiefe [mm]: 612, Bruttogewicht [kg]: 320,00, Nettogewicht [kg]: 320,00, Ausstattungspaket: ohne Signalweiterleitung, Anzahl Lagerebenen: 4, Anzahl Lagerbereiche pro Lagerebene: 1, Türbedienung: klassische Technik, Türtechnik: Flügeltürtechnik,