

Energieverteiler und Ladestationen, die elektrisieren!

#weelectrify

#energyisred



HAUSANSCHLUSS- TECHNIK

Verbindungen, die halten:
innovative Lösungen
für jeden Haustyp





HAUSANSCHLUSS- TECHNIK

Hausanschlusskästen & Hausanschlusssäule



DOWNLOADS:

Ersatzteilkatalog
Datenblätter
Ausschreibungstexte

#weelectrify

#energyisred



Hausanschlusskästen /-säule

100A | 250A



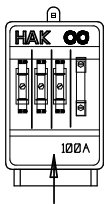
Technische Beschreibung

- Innenbereich Aufputz Montage | Außenbereich in Polyesterkabelverteiler
- Schutzart: IP54
- Schutzklasse II (schutzisoliert)
- Farbe RAL 7035



Hausanschlusskästen

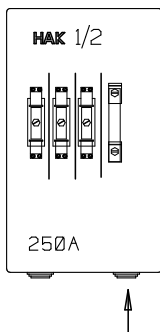
HAK00



Bestehend aus:

- 1x NH-Unterteil Größe 00
- 1x Satz Zugangsklemmen in Kupfer oder Aluminium bis Querschnitt 70 mm²
- 1x Satz Abgangsklemmen in Kupfer oder Aluminium bis Querschnitt 70 mm²

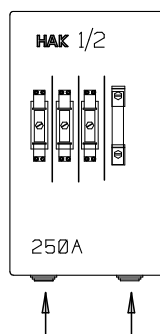
HAK2



Bestehend aus:

- 1x NH-Unterteil Größe II
- 1x Satz Zugangsklemmen in Kupfer oder Aluminium bis Querschnitt 150 mm²
- 1x Satz Abgangsklemmen in Kupfer oder Aluminium bis Querschnitt 150 mm²

HAK2-ZZ



Bestehend aus:

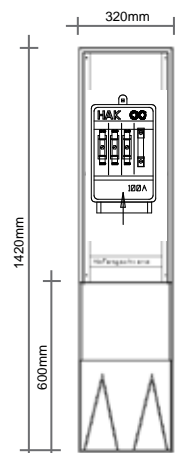
- 1x NH-Unterteil Größe II
- 2x Satz Zugangsklemmen in Kupfer oder Aluminium bis Querschnitt 150 mm²
- 1x Satz Abgangsklemmen in Kupfer oder Aluminium bis Querschnitt 150 mm²

Hausanschlusssäule

PKV32-HAK

Bestehend aus:

- Polyesterkabelverteiler
- angepresster Sockel inkl. herausnehmbarer Vorderplatte
- Kabelabfangschiene
- Stecktüre mit Kastenschloss für PHZ
- Montageplatte inkl. HAK:
 - 1x NH-Unterteil Größe 00
 - 1x Satz Zugangsklemmen in Kupfer oder Aluminium bis Querschnitt 70 mm²
 - 1x Satz Abgangsklemmen in Kupfer oder Aluminium bis Querschnitt 70 mm²



320mm x 820mm (+600mm Sockel) x 225mm

HAUSANSCHLUSS- TECHNIK

Hausanschlussschränke



DOWNLOADS:

Ersatzteilkatalog
Datenblätter
Ausschreibungstexte

#weelectrify

#energyisred



Mehrfach Hausanschlussschränke

Stadtwerke München



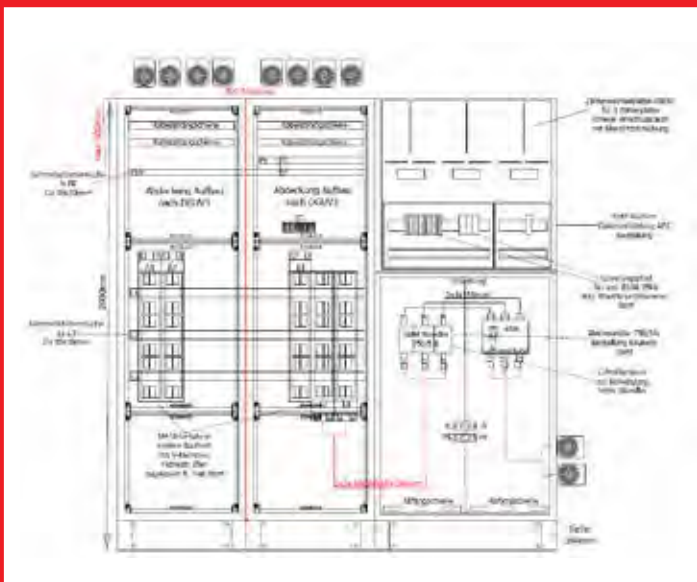
Technische Beschreibung

- Montage im Gebäude
- Schutzart: IP54
- Schutzklasse I (geerdet)
- Farbe RAL 7035
- Befestigung über Aussenbefestigungslaschen
- Schottwand zwischen Netzfeld und Hausanschlussfeld
- je 1 Kabeleinführung M25 in EW Hausanschlussfeld für evtl. Erdungsleitung
- Kabeleinführungen bis 4x185° oder 4x1x185° (bei NH00)
- Anschlussklemme 120° als V-Klemme
- Zuleitung und Abgänge von unten (oben auch lieferbar)
- Verschluss Schwenkhebel plombierbar mit zusätzlich Vierkantverschluss 8mm
- leichte Kabeleinführung durch spezielle Schiebepatte und weiche Kabeleinführung
- Sammelschiene 5pol. 30x10 573A (DIN 43671)
- Netzfeld ohne Mehrpreis links oder rechts lieferbar
- NH-Unterteil Gr.II 400A mit V-Klemme gemäß Zeichnung eingebaut
- V-Klemme bis 150° für N+PE je Abgang (bei Abgang NH00 bis 95°)



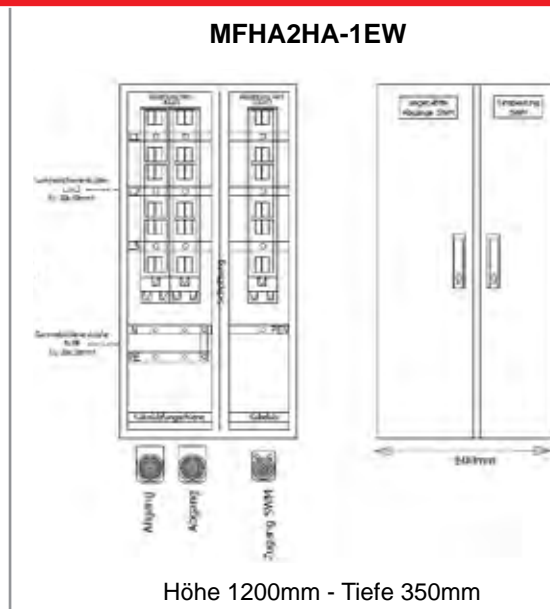
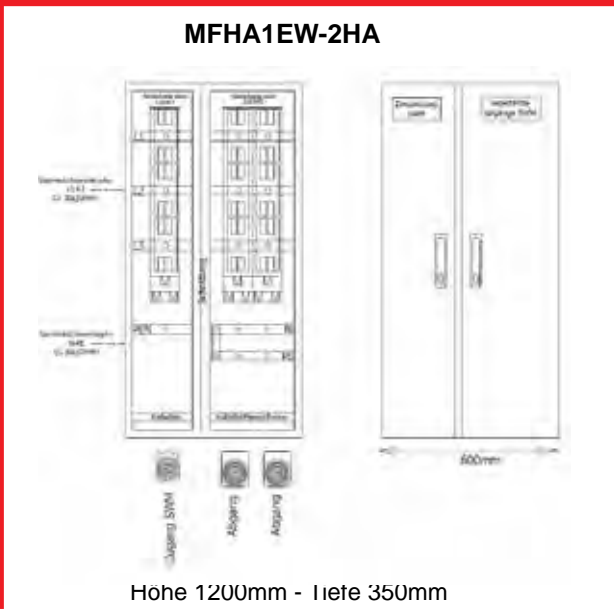
Komplettschränke

Beispielkombination 2x MFHA als Standverteiler + Wandlermessschrank 500A



MFHA-S-2EW-3MA-WMS500-02

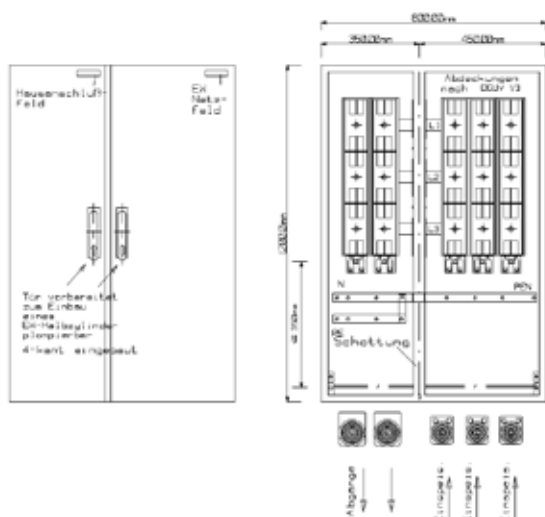
Breite 600 mm



Komplettschränke

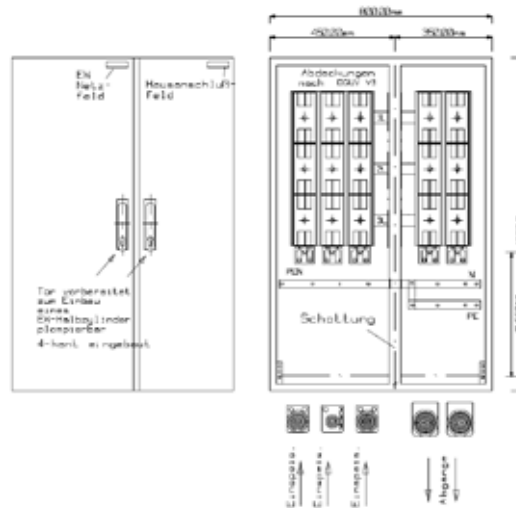
Breite 800 mm

MFHA2HA-3EW



Höhe 1200mm - Tiefe 350mm

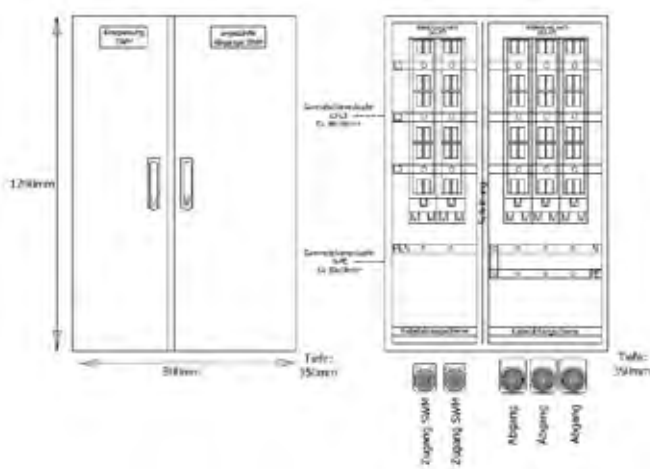
MFHA3EW-2HA



Höhe 1200mm - Tiefe 350mm

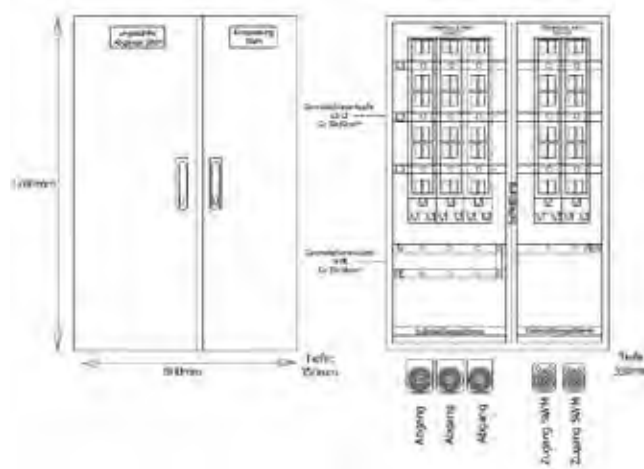
Breite 800 mm

MFHA2EW-3HA



Höhe 1200mm - Tiefe 350mm

MFHA3HA-2EW

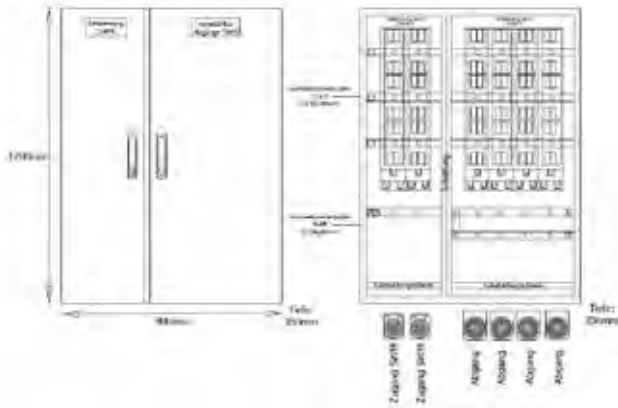


Höhe 1200mm - Tiefe 350mm

Komplettschränke

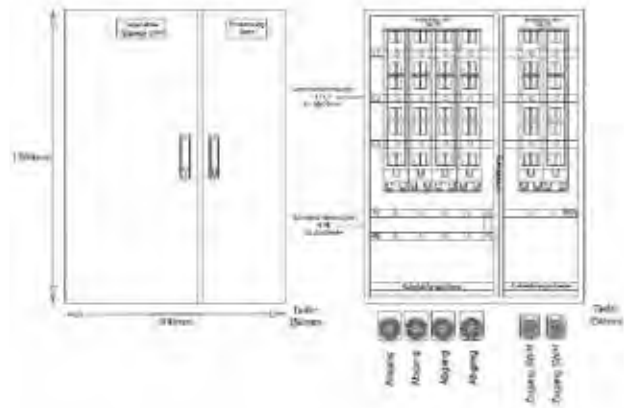
Breite 900 mm

MFHA2EW-4HA



Höhe 1200mm - Tiefe 350mm

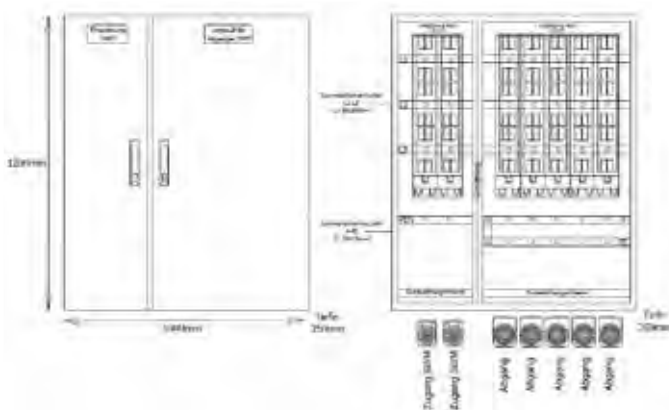
MFHA4HA-2EW



Höhe 1200mm - Tiefe 350mm

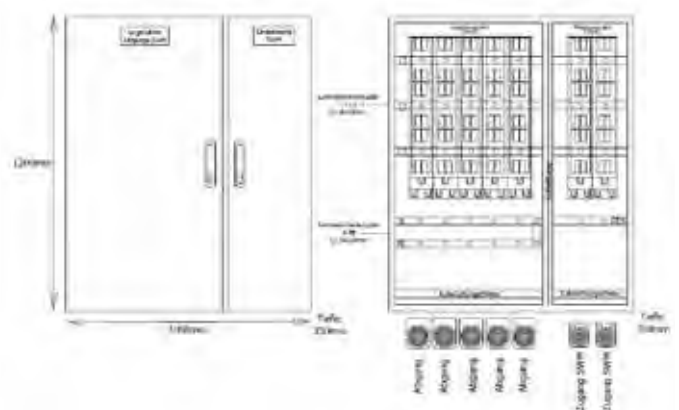
Breite 1000 mm

MFHA2EW-5HA



Höhe 1200mm - Tiefe 350mm

MFHA5HA-2EW



Höhe 1200mm - Tiefe 350mm

HAUSANSCHLUSS- TECHNIK

Zubehör



DOWNLOADS:

Ersatzteilkatalog
Datenblätter
Ausschreibungstexte

#weelectrify

#energyisred



Kabelflansche aus Weichgummi (IP54, RAL7035)



KFL1-150

Bezeichnung	VPE	Artikelnummer
- Flansch (BxH: 75x95mm) für folgende Kabelquerschnitte: 1x Kabel für 4x 150mm ² + 2x Kabel 5x 1,5mm ²	10	KFL1-150



KFL2-240

Bezeichnung	VPE	Artikelnummer
- Flansch (BxH: 95x120mm) für folgende Kabelquerschnitte: bis 1x Kabel für 4x 240mm ²	10	KFL2-240



KFL2-4/35

Bezeichnung	VPE	Artikelnummer
- Flansch (BxH: 95x120mm) für folgende Kabelquerschnitte: bis 4x Kabel 4x 35mm ² oder 4x Einzelader 1x 300mm ²	10	KFL2-4-35

Mehr- und Minderpreis durch NH-Unterteile



2ELE1710

Bezeichnung	VPE	Artikelnummer
- NH-Unterbauteil Größe 00 bestehend aus 2x NH-Leisten, 1x Doppeladapter inkl. Einbau, inkl. Klemmen 70° für N+PE	1	2ELE1710



2ELE0849

Bezeichnung	VPE	Artikelnummer
- NH-Sicherungsleiste 3-pol. schaltbar, NH2 400A SS-185mm, V-Klemme mit Schutzabdeckung	1	2ELE0849