Technisches Datenblatt

Mehrfach Hausanschlussschrank | Stadtwerke München

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°)

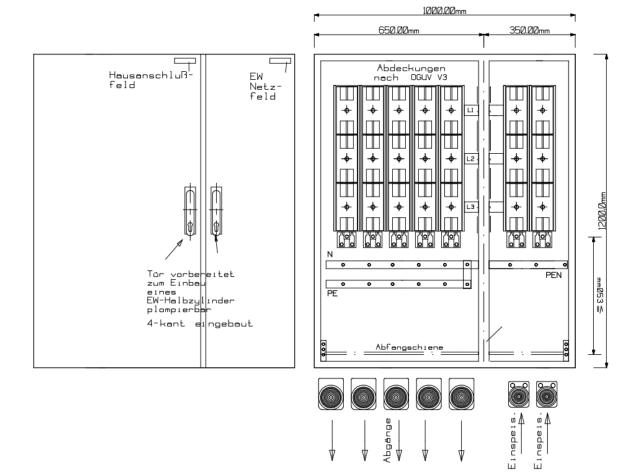
_	
Тур:	MFHA 5HA-2EW
Baubreite:	1000 mm
Bauhöhe:	1200 mm
Bautiefe:	350 mm
Kurzschlußfestigkeit:	46 KA
Befestigungsart:	Wandbefestigung
Aufstellort:	Innenbereich
Gehäuse:	Stahlblech elo-verz. 1,5 mm
Farbe:	Grau, RAL 7035 (ähnlich)
Schutzart:	IP54
Schutzklasse:	I = geerdet
Geräteträger:	Siehe Bestückung unten
Zuleitung:	Von unten (oben auch lieferbar)
Bestückung:	
Befestigung über Aussenbefestigungslaschen	
Schottwand zwischen Netzfeld und Hausanschlussfeld	
Je 1 Kabeleinführungen M25 in EW Hausanschlussfeld für evtl. Erdungsleitung	
Kabeleinführungen bis 4x185° oder 4x1x185° (bei NH00)	
Anschlussklemme 120° als V-Klemme	
Verschluss Schwenkhebel plombierbar mit zusätzlich Vierkantverschluss 8mm	
Leichte Kabeleinführung durch spezielle Schiebeplatte und weiche Kabeleinführung	
• Sammelschiene 5pol. 40x10 573A (DIN 43671)	



Nr.: DB2.0008

Stand: Juni 2018

MFHA 5HA-2EW Stand: Juni 2018





Nr.: DB2.0008