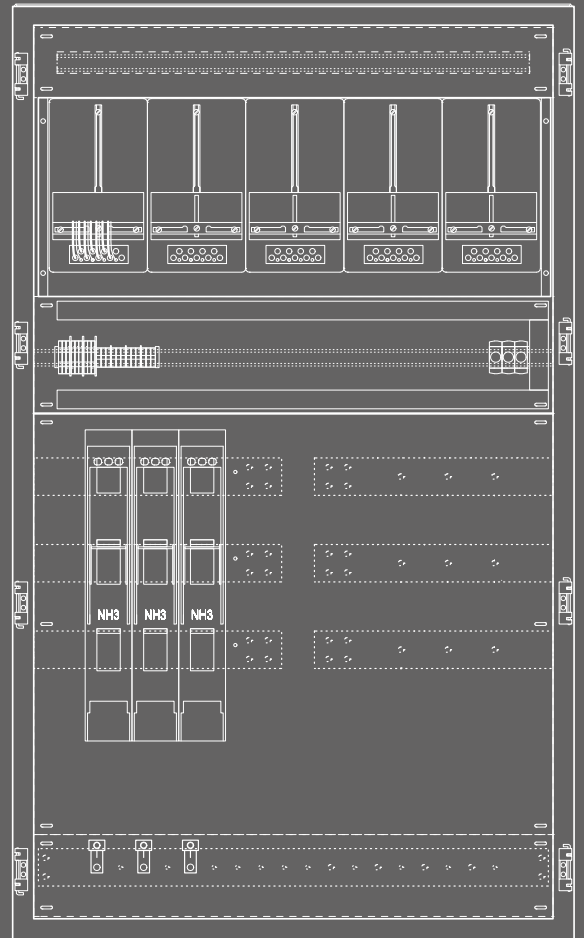
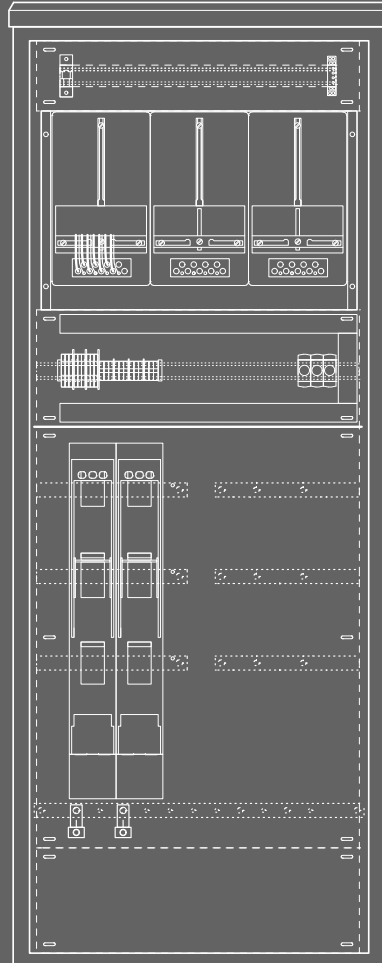
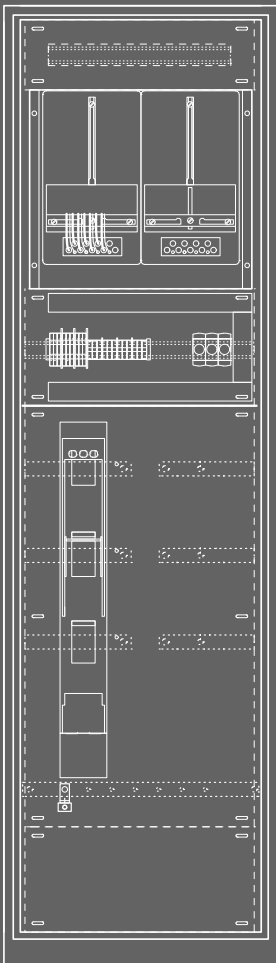


Messwandlerschränke für Steiermark



Niederspannungs-Wandlermessung (halbindirekte Messung).

Wandlermessfeld ist anschlussfertig verdrahtet.

Bauartnachweis nach OVE EN IEC 61439-2.

Komplette Dokumentation steht über QR-Code zum Download zur Verfügung.

Allgemein:

- Drehriegelverschluss ist vorbereitet für Umbau auf Blechmontagezylinder (z. B. 61005).
- Schwenkhebelverschluss ist vorbereitet für den Einbau eines 42mm Halbzylinderschloss (z. B. 36000).
- Anreihsschränke bzw. Abgangsfelder kundenseitig sind separat erhältlich.

Innenraumausführung:

Umgebung mit nur nichtleitender Verschmutzung die gelegentlich durch Betauung leitfähig wird.

Industrierausführung:

Umgebung mit leitender Verschmutzung oder trockene, nicht leitende Verschmutzung, die durch Betauung voraussichtlich leitfähig werden kann.

Freiluft leichte Beanspruchung:

Dauernde Leitfähigkeit aufgrund von leitendem Staub, Regen oder anderen feuchten Bedingungen. Nicht geeignet für Aufstellung unmittelbar neben Straßen auf denen Salz gestreut wird.

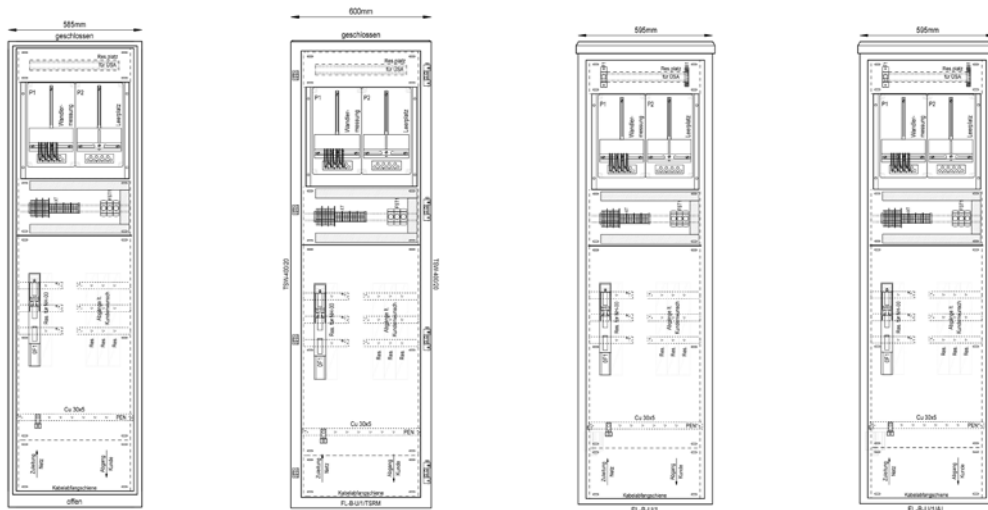
Freiluft starke Beanspruchung:

Dauernde Leitfähigkeit aufgrund von leitendem Staub, Regen oder anderen feuchten Bedingungen. Geeignet für Aufstellung neben Straßen auf denen Salz gestreut wird.





MWS-ST-100


Allgemein:

- Netzanschluss 1x NH-Trennerleiste Gr 00
- Kundenabgang über Zubehörliste auswählen



Wandlermessung 100A

Type	MWS-ST-100-AMST	MWS-ST-100-TSRM	MWS-ST-100-FLFE	MWS-ST-100-FLAL
Ausführung	Innenraumausführung	Industrierausführung	Freiluft leichte Beanspruchung	Freiluft starke Beanspruchung
Breite x Höhe x Tiefe Schrank	585x2050x400mm	600x2000x400mm	625x2085x455mm	625x2085x455mm
Dauerlaststrom	100A	100A	100A	100A
max. Leistung	69kVA	69kVA	69kVA	69kVA
max. Schutzart	IP30	IP54	IP54	IP54
Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Aluminium
Farbe	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035 / Dach RAL 7022	RAL 7035 / Dach RAL 7022
Verschluss	Drehriegel	4-Punkt-Schwenkhebel für 1x 1/2ZYL	3-Punkt-Schwenkhebel für 1x 1/2ZYL	3-Punkt-Schwenkhebel für 1x 1/2ZYL
Öffnungswinkel	122°	133°	180°	180°
Technische Dokumentation QR-Code				

Scannen oder Klicken 

Platz für bis zu 3x Kundenabgänge

Kundenabgang 1xNH00	MWS-ST-NH00-1
---------------------	---------------

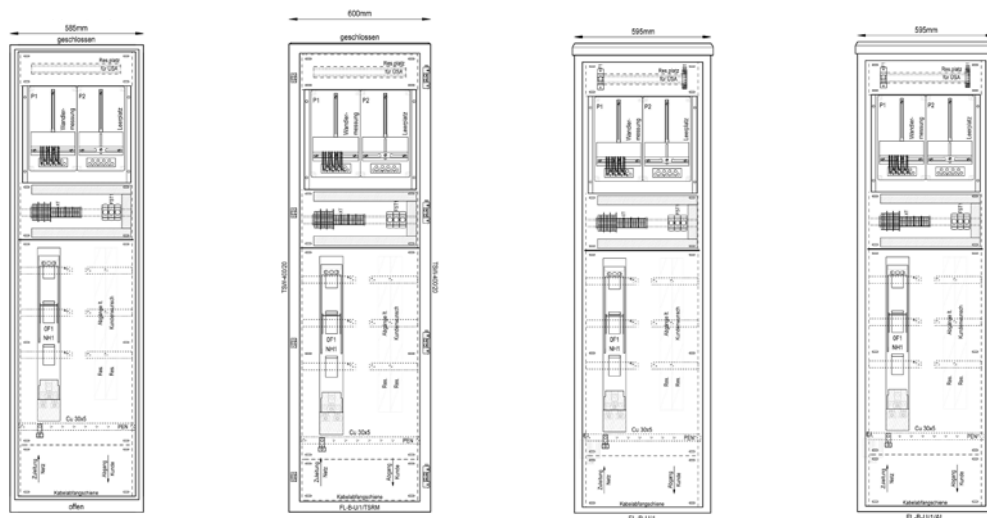
Zubehör

Bodenmontagesockel 100mm	S-B 100/400AMST	S-B 100/400	SO-B 100/380-ST	SO-B 100/380-ST
Bodenmontagesockel 200mm	S-B 200/400AMST	S-B 200/400	SO-B 200/380-ST	SO-B 200/380-ST
Eingrabsokel Fe	-	-	SO-B 950/380	SO-B 950/380
Verschluss Erweiterung	SWH-M	-	SWH-2x1/2ZYL-M für 2x 1/2ZYL	SWH-2x1/2ZYL-M für 2x 1/2ZYL
ÜSA 1-2/ B-C	MWS-ST-ÜSA			





MWS-ST-200


Allgemein:

- Netzanschluss 1x NH-Trennerleiste Gr 1
- Kundenabgang über Zubehörliste auswählen



Wandlermessung 200A

Type	MWS-ST-200-AMST	MWS-ST-200-TSRM	MWS-ST-200-FLFE	MWS-ST-200-FLAL
Ausführung	Innenraumausführung	Industrierausführung	Freiluft leichte Beanspruchung	Freiluft starke Beanspruchung
Breite x Höhe x Tiefe Schrank	585x2050x400mm	600x2000x400mm	625x2085x455mm	625x2085x455mm
Dauerlaststrom	200A	200A	200A	200A
max. Leistung	138kVA	138kVA	138kVA	138kVA
max. Schutzart	IP30	IP54	IP54	IP54
Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Aluminium
Farbe	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035 / Dach RAL 7022	RAL 7035 / Dach RAL 7022
Verschluss	Drehriegel	4-Punkt-Schwenkhebel für 1x 1/2ZYL	3-Punkt-Schwenkhebel für 1x 1/2ZYL	3-Punkt-Schwenkhebel für 1x 1/2ZYL
Öffnungswinkel	122°	133°	180°	180°
Technische Dokumentation QR-Code				

Scannen oder Klicken 

Platz für bis zu 1x Kundenabgang

Kundenabgang 2xNH00	MWS-ST-NH00-2
Kundenabgang 1xNH1	MWS-ST-NH1

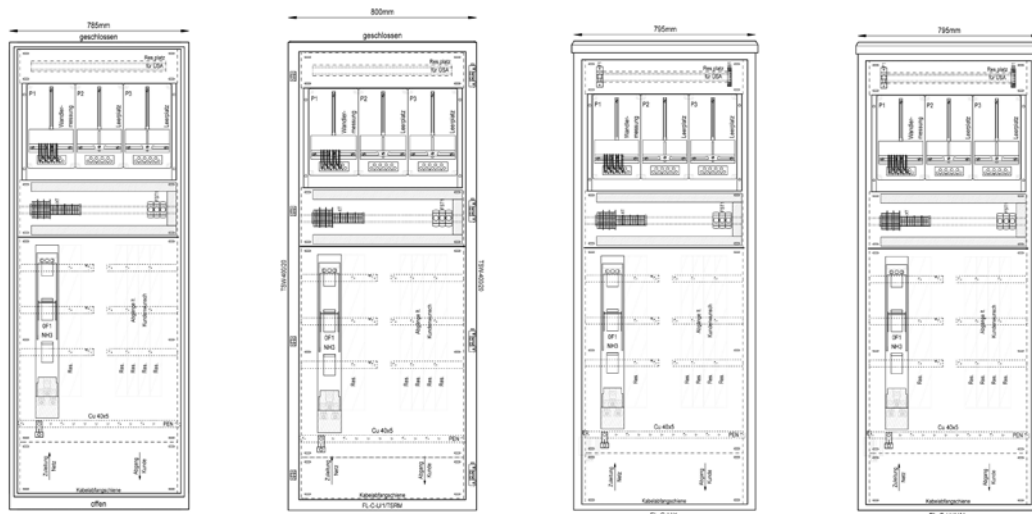
Zubehör

Bodenmontagesockel 100mm	S-B 100/400AMST	S-B 100/400	SO-B 100/380-ST	SO-B 100/380-ST
Bodenmontagesockel 200mm	S-B 200/400AMST	S-B 200/400	SO-B 200/380-ST	SO-B 200/380-ST
Eingrabssockel Fe	-	-	SO-B 950/380	SO-B 950/380
Verschluss Erweiterung	SWH-M	-	SWH-2x1/2ZYL-M für 2x 1/2ZYL	SWH-2x1/2ZYL-M für 2x 1/2ZYL
ÜSA 1-2/ B-C	MWS-ST-ÜSA			





MWS-ST-400


Allgemein:

- Netzanschluss 1x NH-Trennerleiste Gr 3
- Kundenabgang über Zubehörliste auswählen



Wandlermessung 400A

Type	MWS-ST-400-AMST	MWS-ST-400-TSRM	MWS-ST-400-FLFE	MWS-ST-400-FLAL
Ausführung	Innenraumausführung	Industrieausführung	Freiluft leichte Beanspruchung	Freiluft starke Beanspruchung
Breite x Höhe x Tiefe Schrank	785x2050x400mm	800x2000x400mm	825x2085x455mm	825x2085x455mm
Dauerlaststrom	400A	400A	400A	400A
max. Leistung	276kVA	276kVA	276kVA	276kVA
max. Schutzart	IP30	IP54	IP54	IP54
Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Aluminium
Farbe	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035 / Dach RAL 7022	RAL 7035 / Dach RAL 7022
Verschluss	Drehriegel	4-Punkt-Schwenkebel für 1x 1/2ZYL	3-Punkt-Schwenkebel für 1x 1/2ZYL	3-Punkt-Schwenkebel für 1x 1/2ZYL
Öffnungswinkel	122°	133°	180°	180°
Technische Dokumentation QR-Code				

Scannen oder Klicken 

Platz für bis zu 2x Kundenabgänge

Kundenabgang 2xNH00	MWS-ST-NH00-2
Kundenabgang 1xNH1	MWS-ST-NH1
Kundenabgang 1xNH2	MWS-ST-NH2
Kundenabgang 1xNH3	MWS-ST-NH3

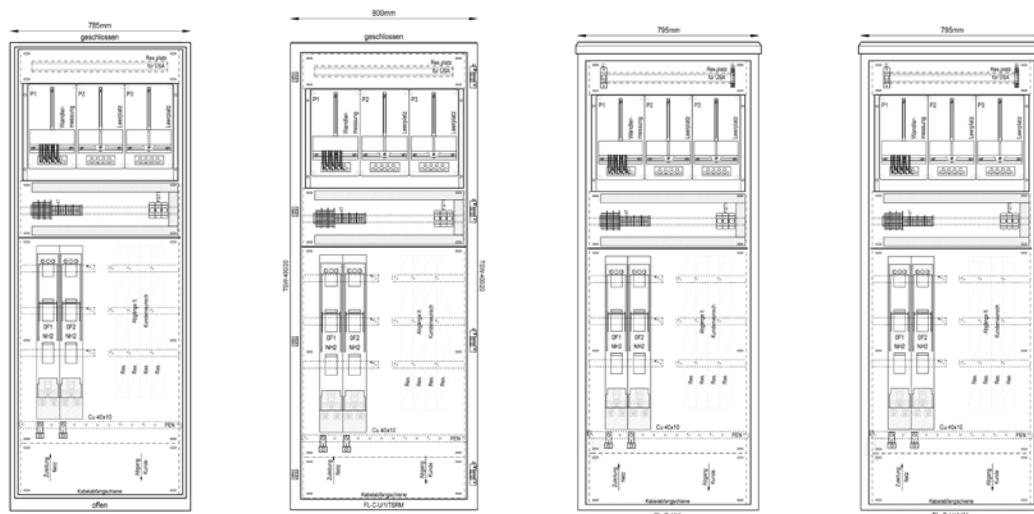
Zubehör

Bodenmontagesockel 100mm	S-C 100/400AMST	S-C 100/400	SO-C 100/380-ST	SO-C 100/380-ST
Bodenmontagesockel 200mm	S-C 200/400AMST	S-C 200/400	SO-C 200/380-ST	SO-C 200/380-ST
Eingrabssockel Fe	-	-	SO-C 950/380	SO-C 950/380
Verschluss Erweiterung	SWH-M	-	SWH-2x1/2ZYL-M für 2x 1/2ZYL	SWH-2x1/2ZYL-M für 2x 1/2ZYL
ÜSA 1-2/ B-C	MWS-ST-ÜSA			

MWS-ST-600

Allgemein:

- Netzanschluss 2x NH-Trennerleiste Gr 2
- Kundenabgang über Zubehörliste auswählen



Wandlermessung 600A

Type	MWS-ST-600-AMST	MWS-ST-600-TSRM	MWS-ST-600-FLFE	MWS-ST-600-FLAL
Ausführung	Innenraumausführung	Industrierausführung	Freiluft leichte	Freiluft starke Beanspruchung
Breite x Höhe x Tiefe Schrank	785x2050x400mm	800x2000x400mm	825x2085x455mm	825x2085x455mm
Dauerlaststrom	600A	600A	600A	600A
max. Leistung	415kVA	415kVA	415kVA	415kVA
max. Schutzart	IP30	IP54	IP54	IP54
Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Aluminium
Farbe	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035 / Dach RAL 7022	RAL 7035 / Dach RAL 7022
Verschluss	Drehriegel	4-Punkt-Schwenkhebel für 1x 1/2ZYL	3-Punkt-Schwenkhebel für 1x 1/2ZYL	3-Punkt-Schwenkhebel für 1x 1/2ZYL
Öffnungswinkel	122°	133°	180°	180°
Technische Dokumentation QR-Code				

Scannen oder Klicken

Platz für bis zu 2x Kundenabgänge

Kundenabgang 2xNH00	MWS-ST-NH00-2
Kundenabgang 1xNH1	MWS-ST-NH1
Kundenabgang 1xNH2	MWS-ST-NH2
Kundenabgang 1xNH3	MWS-ST-NH3

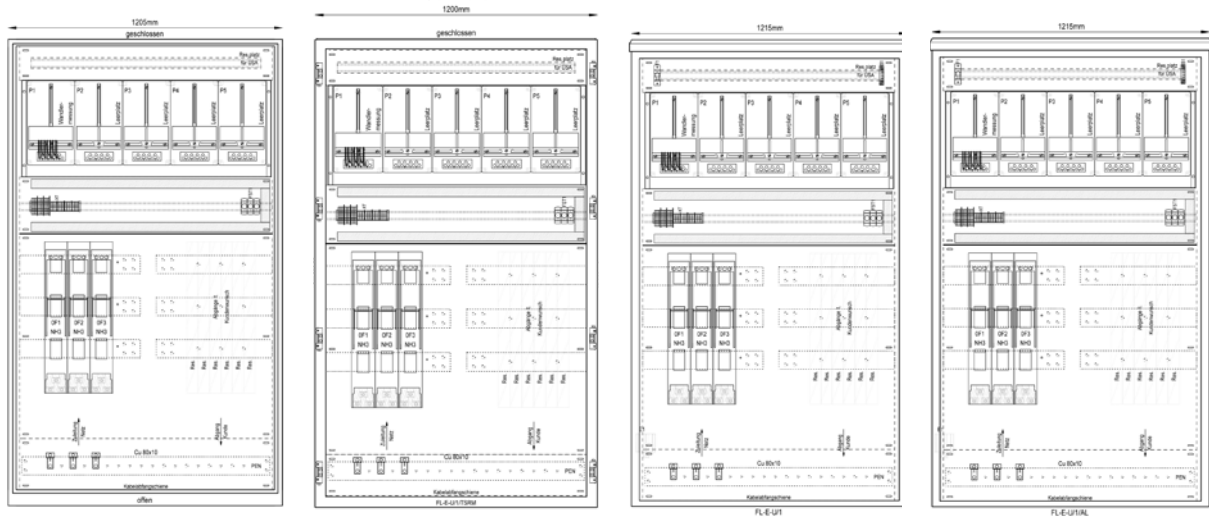
Zubehör

Bodenmontagesockel 100mm	S-C 100/400AMST	S-C 100/400	SO-C 100/380-ST	SO-C 100/380-ST
Bodenmontagesockel 200mm	S-C 200/400AMST	S-C 200/400	SO-C 200/380-ST	SO-C 200/380-ST
Eingrabssockel Fe	-	-	SO-C 950/380	SO-C 950/380
Verschluss Erweiterung	SWH-M	-	SWH-2x1/2ZYL-M für 2x 1/2ZYL	SWH-2x1/2ZYL-M für 2x 1/2ZYL
ÜSA 1-2/ B-C	MWS-ST-ÜSA			





MWS-ST-1000


Allgemein:

- Netzanschluss 3x NH-Trennerleiste Gr 3
- Kundenabgang über Zubehörliste auswählen



Wandlermessung 1000A

Type	MWS-ST-1000-AMST	MWS-ST-1000-TSRM	MWS-ST-1000-FLFE	MWS-ST-1000-FLAL
Ausführung	Innenraumausführung	Industrierausführung	Freiluft leichte Beanspruchung	Freiluft starke Beanspruchung
Breite x Höhe x Tiefe Schrank	1205x2050x600mm	1200x2000x600mm	1230x2085x655mm	1230x2085x655mm
Dauerlaststrom	1000A	1000A	1000A	1000A
max. Leistung	692kVA	692kVA	692kVA	692kVA
max. Schutzart	IP30	IP54	IP54	IP54
Material	Stahlblech	Stahlblech	Stahlblech	Aluminium
Farbe	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035 / Dach RAL 7022	RAL 7035 / Dach RAL 7022
Verschluss	Drehriegel	4-Punkt-Schwenkhebel für 1x 1/2ZYL	3-Punkt-Schwenkhebel für 1x 1/2ZYL	3-Punkt-Schwenkhebel für 1x 1/2ZYL
Öffnungswinkel	122°	133°	180°	180°
Technische Dokumentation QR-Code				

 Scannen oder Klicken

Platz für bis zu 3x Kundenabgänge oder 1x NH4 + 1x Kundenabgang

Kundenabgang 2xNH00	MWS-ST-NH00-2
Kundenabgang 1xNH1	MWS-ST-NH1
Kundenabgang 1xNH2	MWS-ST-NH2
Kundenabgang 1xNH3	MWS-ST-NH3
Kundenabgang 1xNH4	MWS-ST-NH4

Zubehör

Bodenmontagesockel 100mm	S-E 100/600AMST	S-E 100/600	SO-E 100/580-ST	SO-E 100/580-ST
Bodenmontagesockel 200mm	S-E 200/600AMST	S-E 200/600	SO-E 200/580-ST	SO-E 200/580-ST
Eingrabssockel Fe	-	-	SO-E 950/580	SO-E 950/580
Verschluss Erweiterung	SWH-M	-	SWH-2x1/2ZYL-M für 2x 1/2ZYL	SWH-2x1/2ZYL-M für 2x 1/2ZYL
ÜSA 1-2/ B-C	MWS-ST-ÜSA			

Listenpreise:

Im Webshop selbst werden ausschließlich Listenpreise angezeigt. Als registrierter Kunde können Sie Ihren Rabatt im Webshop unter „Meine Daten“ eintragen, sodass Ihnen der Nettopreis angezeigt wird.

Alle aktuellen Preise finden Sie auf: www.mehler.at

Bei Fragen zu unserem Onlinekatalog oder unseren Produkten stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!



**Download
Excel Preisliste
& Danorm 5.0**



MEHLER Elektrotechnik Ges.m.b.H
Lange Gasse 3, A 4493 Wolfers
Telefon: +43 (0) 7253-8225-0
office@mehler.at www.mehler.at

**Alle Produkte
hier aufrufen:**



Allgemeines:

Der Entwurf dieser Unterlage, Patentkonstruktion, sowie die Erzeugung sind von Mehler Elektrotechnik Ges.m.b.H.

Die wichtigsten Maße der Verteiler garantieren wir als Erzeuger für einen längeren Zeitraum. Technische Änderungen, Preisänderungen vorbehalten.

Druck- und Satzfehler vorbehalten. Fotos MEHLER