

MULTIVERT® 160A

NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC
3-polig schaltbar

SICHERUNGS-LASTTRENNSCHALTER UND SCHALTLEISTEN NACH IEC

NH SICHERUNGS-LASTSCHALTLEISTEN



MULTIVERT® NH-Sicherungs-Lastschaltleisten erfüllen sämtliche Funktionen eines NH-Sicherungs-Lasttrennschalters. Die Konstruktion ist für die Direktmontage auf Sammelschienen in dreipoliger Anordnung ausgelegt.

Die dreipoligen MULTIVERT® 160A Schaltleisten können auf 100 und 185mm Sammelschienen-Systemen direkt montiert werden.

MULTIVERT® 160A Schaltleisten sind für NH-Sicherungs-Einsätze nach IEC/EN 60269-2, VDE 0636-2, Größe 00, 160A entwickelt.

Das System ist ein Modulsystem, in dem die verschiedenen Produkte optimal kombiniert werden können. MULTIVERT® ermöglichen dem Anwender eine rasche und einfache Installationsmöglichkeit sowie hohe Sicherheit bei der Installation und Wartung.

TECHNISCHE DATEN ÜBERBLICK

Bemessungsbetriebsspannung AC	690 VAC
Bemessungsstrom (A)	160 A
Baugröße lt. Norm	00
Schaltvermögen	U _e = AC 400 V; I _e = 160 A 80kA U _e = AC 500 V; I _e = 160 A 80kA U _e = AC 690 V; I _e = 100 A 50kA
Montageart	Sammelschienensystem 100 mm und 185 mm
Schaltbarkeit	1 x 3-polig
Anzahl der Pole	3

PRODUKTVORTEILE

- Montage auf 100 und 185mm Sammelschienen-System
- Symmetrische Schaltleiste - Kabelabgang oben/unten bei Einbau wählbar
- Berührungsschutz IP 30 mit Zentralabdeckung
- Parkstellung des Schaltdeckels, auch mit eingesetzten NH-Sicherungs-Einsätzen
- Leitungsanschlussvarianten: Schraube, Schellenklemme, Al/Cu Klemme, Rahmenklemme, V-Anschluss
- Elektronische Sicherungsüberwachung oder Meldeschalter für Schalterstellung - optional
- Sicheres Schalten unter Last nach IEC 60947-3

ANWENDUNGSBEREICHE

- Hausanschlusskästen
- Zählerverteiler
- Schalttafeln in Gewerbe- und Industrieanlagen
- Gebäudeverteileranlagen
- Installationsverteiler
- Kabelverteilerschränke

TECHNISCHE NORMEN

- nach IEC/EN 60 947-3.
Für NH-Sicherungs-Einsätze Größe 000/00 nach IEC/EN 60 269-2, VDE 0636-2.



MULTIVERT® 160A

NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC

3-polig schaltbar

PRODUKTPALETTE



1.000.900 1.000.903



1.000.905



1.001.339

MULTIVERT® 160 A Größe 00 SaS-System 100 mm 1x3-polig schaltbar

Katalognummer	Teilenummer	Leitungsanschlussmaterial	Ausführung	Verpackung	Gewicht
1.000.900	F1002184	3 Schrauben M8	mit Kabelabdeckhaube MZ00KH	1 Stück	1,12 kg
1.000.901	X1023129	3 Schellen Cu 4-70 mm ²	mit Kabelabdeckhaube MZ00KH	1 Stück	1,12 kg
1.000.902	Z1023131	3 Klemmen Al/Cu 1,5-70 mm ²	mit Kabelabdeckhaube MZ00KH	1 Stück	1,12 kg
1.000.903	A1023132	mit V-Anschluss für V-Anschlussklemmen Größe 00	mit Kabelabdeckhaube 1.000.915	1 Stück	1,12 kg
1.000.904	B1023133	3 Rahmenklemmen Cu 2,5-70 mm ²	mit Kabelabdeckhaube MZ00KH	1 Stück	1,1 kg
1.000.905	G1002185	3 Schrauben M8	MULTIVERT® 1.000.900 mit Verkabelung der Messleitungen	1 Stück	1,47 kg
1.000.906	C1023134	3 Schellen Cu 4-70 mm ²	MULTIVERT® 1.000.901 mit Verkabelung der Messleitungen	1 Stück	1,47 kg
1.000.907	D1023135	3 Klemmen Al/Cu 1,5-70 mm ²	MULTIVERT® 1.000.902 mit Verkabelung der Messleitungen	1 Stück	1,47 kg
1.000.908	E1023136	mit V-Anschluss für V-Anschlussklemmen Größe 00	MULTIVERT® 1.000.903 mit Verkabelung der Messleitungen	1 Stück	1,47 kg
1.002.437	Y1023130	3 Rahmenklemmen Cu 2,5-70 mm ²	MULTIVERT® 1.000.904 mit Verkabelung der Messleitungen	1 Stück	1,18 kg

MULTIVERT® 160 A Größe 00 Sas-System 185 mm 1x3-polig schaltbar

Katalognummer	Teilenummer	Leitungsanschlussmaterial	Ausführung	Verpackung	Gewicht
1.001.339	Y1023153	3 Schrauben M8	inklusive Ausgleichsabdeckung MZ00AAD und Adapter 1.001.289	1 Stück	1,8 kg

Mersen behält sich das Recht vor ohne vorherige Ankündigung jede in diesem Datenblatt enthaltene Information zu verändern, zu aktualisieren oder zu korrigieren.

MULTIVERT® 160A

NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC

3-polig schaltbar

TECHNISCHE DATEN GEMÄSS EN / IEC 60947

	160 A, 100 mm 1x3-polig schaltbar	160 A, 185 mm 1x3-polig schaltbar
Anzahl der Pole/Phasen	3	3
Baugröße	00	00
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft mit NH-Sicherungs-Einsätzen I_{th}	160 A	160 A
Max. zulässige Bemessungsleistungsabgabe der NH-Sicherungs-Einsätze P_n	12 W	12 W
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft mit Trennmessern I_{th}	250 A	250 A
Max. zulässige Bemessungsleistungsabgabe der Trennmesser P_n	1,2 W	1,2 W
Gebrauchskategorie nach IEC/EN 60947-3 $U_e = AC 400 V; I_e = 160 A$ $U_e = AC 500 V; I_e = 160 A$ $U_e = AC 690 V; I_e = 100 A$	AC 23 B AC 22 B AC 22 B	AC 23 B AC 22 B AC 22 B
Bemessungsbetriebsspannung U_e	690V	690V
Bemessungsisolationsspannung U_i	1000 V	1000 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U_{imp}	8 kV	8 kV
Bemessungsfrequenz	50 ... 60 Hz	50 ... 60 Hz
Schutzart	IP 30	IP 30
Verschmutzungsgrad	3	3
Bemessungsbetriebsart	Dauerbetrieb	Dauerbetrieb
Bedingter Bemessungs-kurzschlussstrom bei Schutz durch Sicherungen $U_e = AC 400 V; I_e = 160 A$ $U_e = AC 500 V; I_e = 160 A$ $U_e = AC 690 V; I_e = 100 A$	80 kA 80 kA 50 kA	80 kA 80 kA 50 kA
Bemessungs-Kurzschluss-Einschaltvermögen mit Trennmessern I_{cm}	4,5 kAsw	4,5 kAsw
Bemessungs-kurzzeitstromfestigkeit mit Trennmessern I_{cw}	4,5 kA / 1 s	4,5 kA / 1 s
Bemessungsleistungsabgabe bei I_{th} ohne NH-Sicherungs-Einsätze	18 W	18 W
Bemessungsleistungsabgabe bei I_{th} 250 A ohne Trennmesser	44 W	44 W
Montageart	Sammelschienen-System	Sammelschienen-System
Leitungsanschluss		
Standard - Leitungsanschluss	M8	M8
für Kabelschuhe Cu max.	70 mm ²	70 mm ²
für Kabelschuhe Al max.	70 mm ²	70 mm ²
für Kupferschienen mit max. Dimensionen	20 x 5 mm	20 x 5 mm
V-Laschen für V-Anschlussklemmen	10 - 95 mm ²	10 - 95 mm ²
Sammelschienenanschluss		
Standard - Sammelschienenanschluss	M8	Klemmanschluss mittels Adapter
Krallenklemme für SaS-Stärke	5 ... 10 mm	5 ... 10 mm
Sammelschienen-System	100 mm	185 mm

Mersen behält sich das Recht vor ohne vorherige Ankündigung jede in diesem Datenblatt enthaltene Information zu verändern, zu aktualisieren oder zu korrigieren.

MULTIVERT® 160A

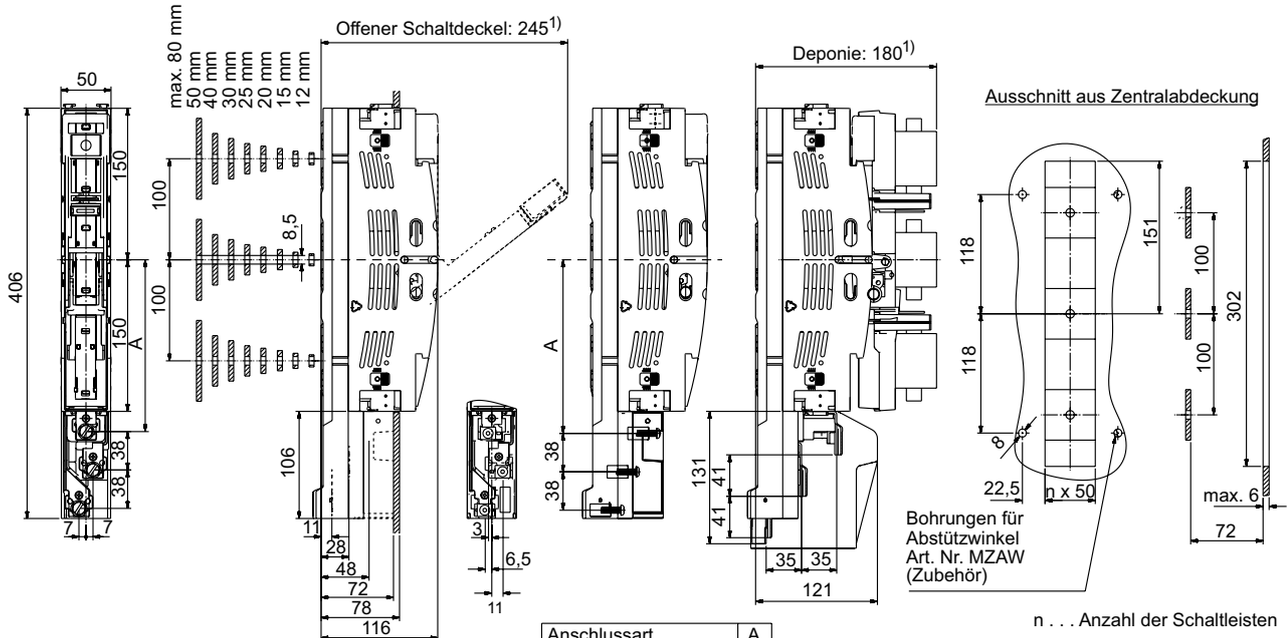
NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC

3-polig schaltbar

ABMESSUNGEN

MULTIVERT® 160A/100mm NH-Sicherungs-Lastschaltleisten

Direktmontage mit Schrauben auf 100mm Sammelschienen-System (M01137c)



1) Maße beziehen sich auf Sammelschienen Oberkante

Abmessungen in mm

Mersen behält sich das Recht vor ohne vorherige Ankündigung jede in diesem Datenblatt enthaltene Information zu verändern, zu aktualisieren oder zu korrigieren.

MULTIVERT® 160A

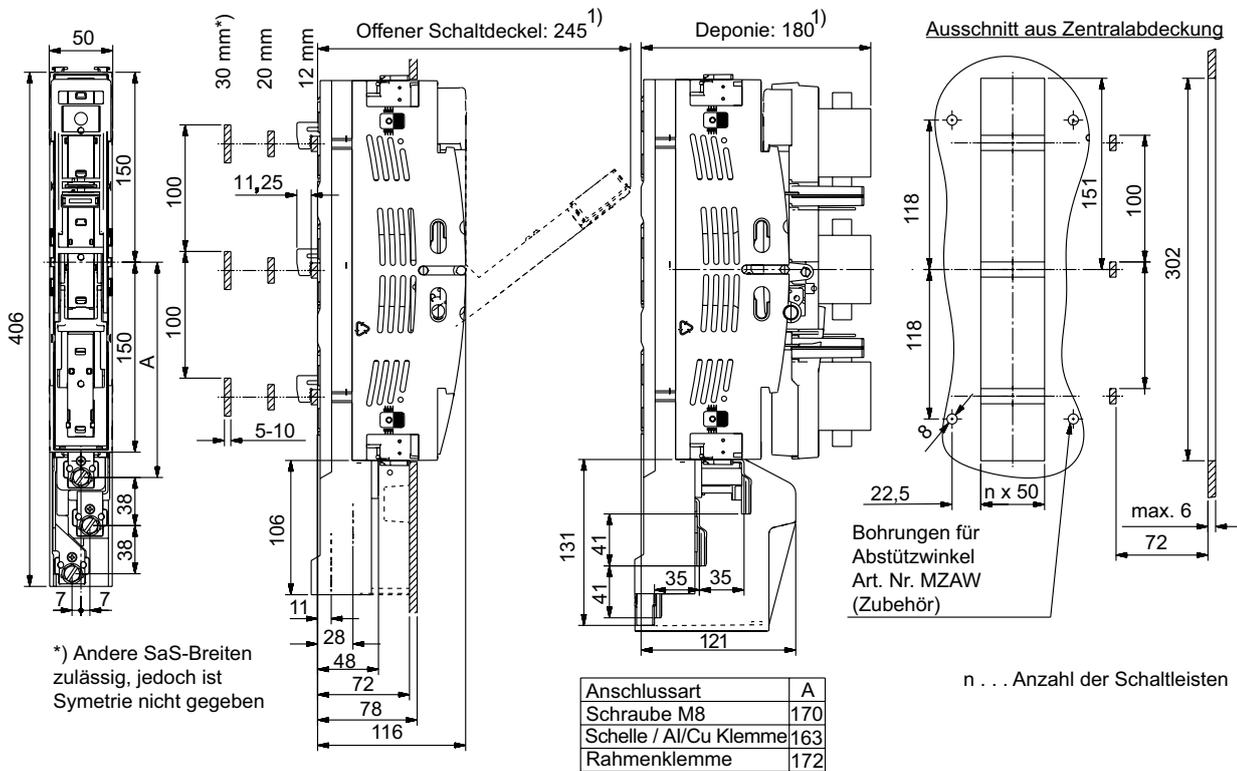
NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC

3-polig schaltbar

ABMESSUNGEN

MULTIVERT® 160A/100mm NH-Sicherungs-Lastschaltleisten
bohrungslose Direktmontage mittels Krallenklemmen
auf 100mm Sammelschienen-System

(M01138c)



1) Maße beziehen sich auf Sammelschienen Oberkante

Abmessungen in mm

MULTIVERT® 160A

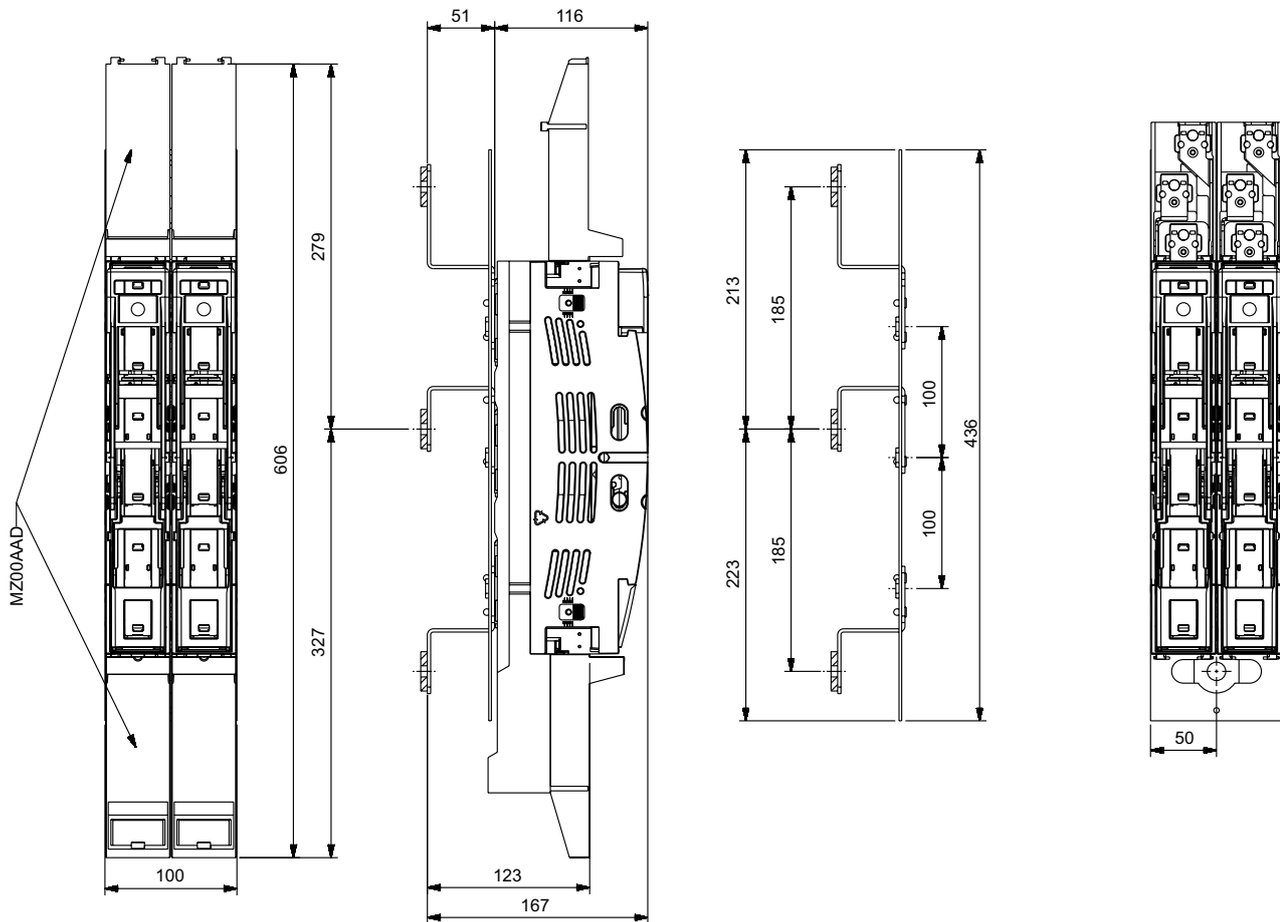
NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC

3-polig schaltbar

ABMESSUNGEN

**MULTIVERT® 160A/100mm NH-Sicherungs-Lastschaltleisten
bohrungslose Direktmontage inklusive Adapter
mit Krallenklemmen auf 185mm Sammelschienen-System**

(M01146)



Abmessungen in mm

MULTIVERT® 160A

NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC

3-polig schaltbar

ABMESSUNGEN

Leitungsanschlüsse MULTIVERT® 160A (MA107d)

Anschlussart	N	S	A	V	R	K
Artikelnummer	00SZS	00SZESK	00SZA70	00SZVK1 (Zubehör)	*	1.003.433
Bezeichnung	Schraube	Schelle	Klemme Al/Cu	V-Anschlussklemme	Rahmenklemme	Klemmblock
Klemmbereiche	Cu 16-17	Cu 4-70	Cu 1,5-70	Cu 10-50	Cu 2,5-70	Cu 1,5-16
[mm ²]	Al 16-95	-	Al 1,5-70/95 se	Al 35-70/95 se	-	-
M(an) (Nm)	15-17	3-4	3-4	5-6	6	3,4

*) werkseitiger Einbau in MULTIVERT 160A, 1x3-polig schaltbar
 Art.Nr. 1.000.904 (für 100mm SaS-System) und Art.Nr. 1.002.489 (für 60mm SaS-System)

Abmessungen in mm

MULTIVERT® 160A

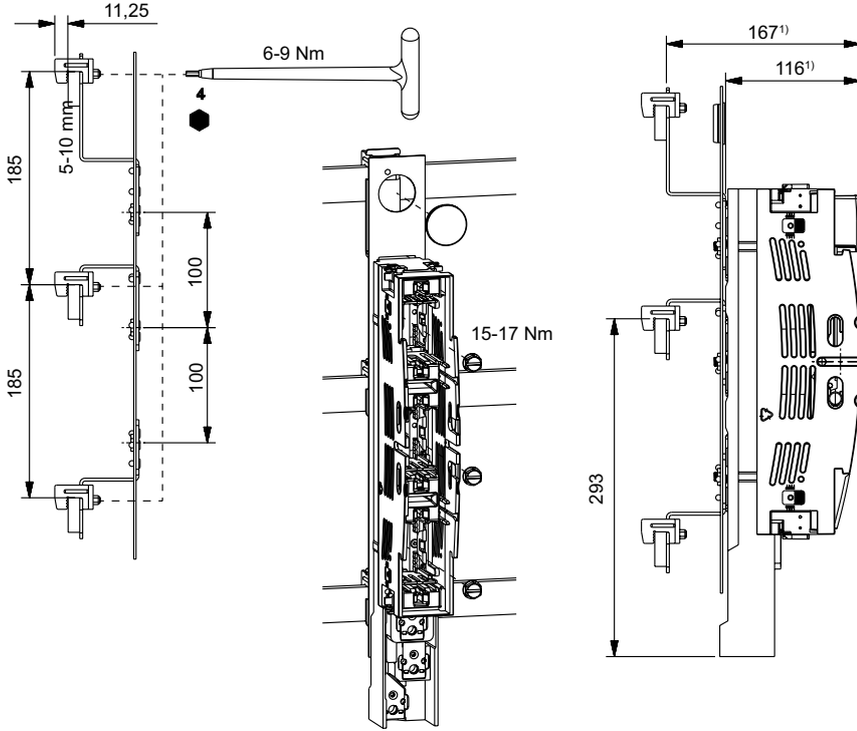
NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC

3-polig schaltbar

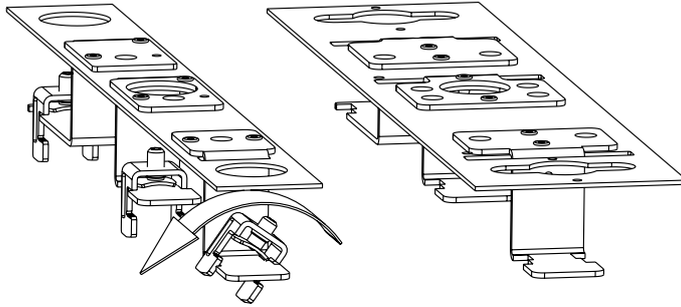
ABMESSUNGEN

Adapter Größe 00 mit Klemmanschluss

für bohrungslose Montage auf Sammelschienen-System 185mm (MA112b)



1) Maße beziehen sich auf Sammelschienen Oberkante



Artikelnummer 1.001.298

Artikelnummer 1.001.300

Abmessungen in mm

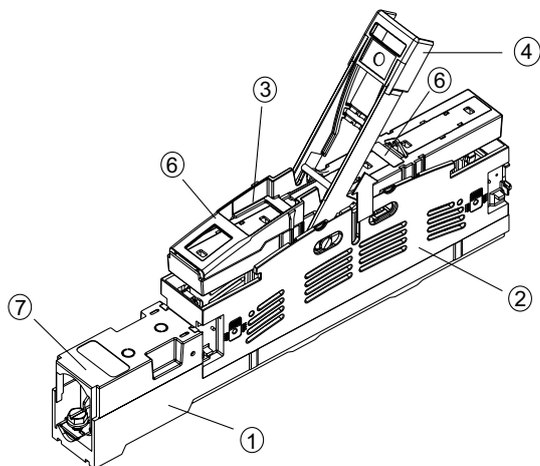
MULTIVERT® 160A

NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC

3-polig schaltbar

EXPLOSIONSZEICHNUNG

MULTIVERT® 160A 1x3-polig schaltbar (E 1.000.857)



Nr.	Artikelnummer	Kurzbezeichnung
1		Basiskörper
2		Schutzabdeckung
3		Schaltdeckel
4		Griff
5		-
6		Beschriftungsfläche/Schild
7	MZ00KH	Kabelabdeckhaube 106mm

MULTIVERT® 160A

NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC

3-polig schaltbar

ZUBEHÖR



MZ00KH



MZ00KA

Abdeckungen/Kabelabdeckungen

Katalognummer	Teilenummer	Ausführung	Verpackung	Gewicht
MZ00KH	F1023298	Kabelabdeckhaube Länge 106 mm für MULTIVERT®/BSL 160 A	1 Stück	20 g
MZ00KA	L1023464	Verlängerungshaube zu Kabelabdeckhaube MZ00KH	1 Stück	40 g
1.000.915	H1023300	Kabelabdeckhaube für MULTIVERT®/BSL 160 A mit V-Anschluss	1 Stück	50 g



1.000.915

Abdeckungen/Ausgleichs- & Systemabdeckungen

Katalognummer	Teilenummer	Ausführung	Verpackung	Gewicht
MZ00AAD	X214081	Ausgleichsabdeckung 2-teilig, mit integriertem Beschriftungsfeld zur Anpassung an MULTIVERT® für 185 mm SaS-System	1 Set	0,1 kg
MZAW	D218687	Abstützwinkel für Abdeckplattenhalterung 1 Set = 4 Stück	1 Set	27 g



MZAW



MZ00AAD

Mersen behält sich das Recht vor ohne vorherige Ankündigung jede in diesem Datenblatt enthaltene Information zu verändern, zu aktualisieren oder zu korrigieren.

MULTIVERT® 160A

NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC

3-polig schaltbar

ZUBEHÖR



MZ00LPAP



MZ01LPAP



1.002.493



1.002.830



00SZRK3



1.002.646

Abdeckungen/Leerplatzabdeckung

Katalognummer	Teilenummer	Ausführung	Anwendung	Verpackung	Gewicht
MZ00LPAP	B1023409	Leerplatzabdeckung ohne Höhenausgleich Breite 50 mm, Länge 320 mm für Einfachadapter MZ00ESA und Doppela- dapter MZ00DSA inkl. Befestigungsmaterial	SaS-System 100 mm	1 Stück	50 g
MZ01LPAP	C1023410	Leerplatzabdeckung ohne Höhenausgleich Breite 50 mm, Länge 500 mm inkl. Befestigungsmaterial	SaS-System 185 mm	1 Stück	60 g
1.002.493	N1002283	Leerplatzabdeckung Breite 50 mm, Länge 630 mm zum frontseitigen Abdecken leerer Leisten- plätze in Schaltanlagen mit Zentralabdeckung	SaS-System 185 mm	1 Stück	0,14 kg
1.002.830	E1023412	Leerplatzabdeckung Breite 50 mm, Länge 630 mm mit Höhenausgleich 123 mm für Sammelschienenmontage, Set = Abdeckung + Montageset (2 Distanzstücke, 2 Schraubnieten)	SaS-System 185 mm	1 Set	0,20 kg

Montagemöglichkeiten/Sammelschienenmontage

Katalognummer	Teilenummer	Ausführung	Verpackung	Gewicht
00SZRK3	K215105	Krallenklemme Größe 00, M = 5 Nm 1 Set = 3 Stück	1 Set	0,10 kg
1.002.646	W1023450	Einpressmutter M8, Größe 00 1 Set = 30 Stück	1 Set	0,12 kg

Mersen behält sich das Recht vor ohne vorherige Ankündigung jede in diesem Datenblatt enthaltene Information zu verändern, zu aktualisieren oder zu korrigieren.

MULTIVERT® 160A

NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC

3-polig schaltbar

ZUBEHÖR



1.001.289

1.001.298

Adapter für Montage auf Sammelschienen/Klemmanschluss

Katalognummer	Teilenummer	Ausführung	Anwendung	Verpackung	Gewicht
1.001.289	C1023295	Einfachadapter 100/185 mm mit erhöhter Berührungssicherheit zum Höhenausgleich bei kombinierter Montage mit MULTIVERT 250 A, 400 A, 630 A	MULTIVERT® 160 A/100 mm 1x3-polig	1 Stück	0,56 kg
1.001.298	Y1023291	Doppeladapter 100/185 mm mit erhöhter Berührungssicherheit zum Höhenausgleich bei kombinierter Montage mit MULTIVERT 250 A, 400 A, 630 A	MULTIVERT® 160 A/100 mm 1x3-polig	1 Stück	0,8 kg



MZ00DSA

MZ00ESA

MZ00ESAECO

Adapter für Montage auf Sammelschienen/Schraubanschluss

Katalognummer	Teilenummer	Ausführung	Anwendung	Verpackung	Gewicht
MZ00DSA	C217145	Doppeladapter 100/185 mm mit erhöhter Berührungssicherheit zum Höhenausgleich bei kombinierter Montage mit MULTIVERT®/BSL 250 A, 400 A, 630 A	MULTIVERT®/BSL 160 A/100 mm 1x3-polig	1 Stück	0,71 kg
MZ00ESA	Q216628	Einfachadapter 100/185 mm mit erhöhter Berührungssicherheit zum Höhenausgleich bei kombinierter Montage mit MULTIVERT®/BSL 250 A, 400 A, 630 A	MULTIVERT®/BSL 160 A/100 mm 1x3-polig	1 Stück	0,51 kg
MZ00ESAECO	D1023296	Einfachadapter 100/185 mm zum Höhenausgleich bei kombinierter Montage mit MULTIVERT®/BSL 250 A, 400 A, 630 A	MULTIVERT®/BSL 160 A/100 mm 1x3-polig	1 Stück	0,19 kg

Meldeeinrichtungen



1.002.939

MZ00ESM

1.000.852

Katalognummer	Teilenummer	Ausführung	Verpackung	Gewicht
1.002.939	Y1023452	Elektronische Sicherungsüberwachung ESÜ Größe 00 für MULTIVERT® 160 A mit verkabelten Messleitungen (Bemessungsspannung=525VAC)	1 Stück	0,66 kg
MZ00ESM	D228761	Elektronisches Überwachungssystem ESM Größe 00 für MULTIVERT® 160A mit verkabelten Messleitungen	1 Stück	0,35 kg
1.000.852	Q1002285	Meldeswitcher für Schalterstellung Mikroschalter 1 Wechsler 5 A, 250 V	1 Stück	90 g

Mersen behält sich das Recht vor ohne vorherige Ankündigung jede in diesem Datenblatt enthaltene Information zu verändern, zu aktualisieren oder zu korrigieren.

MULTIVERT® 160A

NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC

3-polig schaltbar

ZUBEHÖR



1.000.106



1.000.107



1.000.100



1.000.101

Amperemeter-Einheiten

Katalognummer	Teilenummer	Ausführung	Verpackung	Gewicht
1.000.106	R1023285	Größe 00, 100 A, mit Schleppzeiger, 3-polige Messung (wahlweise L1, L2, L3)	1 Stück	0,34 kg
1.000.107	S1023286	Größe 00, 150 A, mit Schleppzeiger, 3-polige Messung (wahlweise L1, L2, L3)	1 Stück	0,34 kg
1.000.100	K1023279	Größe 00, 100 A, mit Schleppzeiger, 1-polige Messung	1 Stück	0,34 kg
1.000.101	L1023280	Größe 00, 150 A, mit Schleppzeiger, 1-polige Messung	1 Stück	0,34 kg



1.000.119 + 1.000.123



1.000.120 + 1.000.124

Stromwandler in Kombination mit Adapter

Katalognummer	Teilenummer	Ausführung	Verpackung	Gewicht
1.000.121	F1024609	Stromwandler für Adapter für 1-polige Messung bis 100/5A, Klasse 1 Set = 1 Stück Stromwandler + 3 Stück Primärrohre Art. Nr. 1.000.125 als Distanzierung, 1 Stück in den Wandler eingebaut, 2 weitere Stück lose beige packt	1 Set	0,51 kg
1.000.123	H1024611	Stromwandler für Adapter für 1-polige Messung bis 150/5A, Klasse 1 Set = 1 Stück Stromwandler + 3 Stück Primärrohre Art. Nr. 1.000.125 als Distanzierung, 1 Stück in den Wandler eingebaut, 2 weitere Stück lose beige packt	1 Set	0,52 kg
1.000.122	G1024610	Stromwandler für Adapter für 3-polige Messung bis 100/5A, Klasse 1 Set = 3 Stück Stromwandler mit Primärrohren Art. Nr. 1.000.125 als Distanzierung, 3 Stück in den Wandler eingebaut	1 Set	0,78 kg
1.000.124	J1024612	Stromwandler für Adapter für 3-polige Messung bis 150/5A, Klasse 1 Set = 3 Stück Stromwandler mit Primärrohren Art. Nr. 1.000.125 als Distanzierung, 3 Stück in den Wandler eingebaut	1 Set	0,81 kg
1.000.125	V1024599	Primärrohr für Adapter als Distanzierung Nachrüstset für benachbarte MULTIVERT® ohne Messung zur Erreichung der gleichen Bauhöhe 1 Set = 3 Stück	1 Set	0,37 kg
1.000.117	R1023446	Einfachadapter 100/185 mm für Stromwandler	1 Stück	0,34 kg
1.000.119	A1023293	Doppeladapter 100/185 mm für Stromwandler	1 Stück	0,58 kg
1.000.120	B1023294	Doppeladapter 185/185 mm für Stromwandler	1 Stück	0,56 kg

Mersen behält sich das Recht vor ohne vorherige Ankündigung jede in diesem Datenblatt enthaltene Information zu verändern, zu aktualisieren oder zu korrigieren.

ZUBEHÖR



MZ003SW100



SZ1SW150



MZ00PR150



MZ00BT2

Stromwandler/Aufbaustromwandler

Katalognummer	Teilenummer	Ausführung	Verpackung	Gewicht
MZ001SW100	C1024606	Stromwandler bis 100/5A für 1-polige Messung zwischen Sammelschiene und MULTIVERT®, Klasse 1 Set = 1 Stück Stromwandler + 3 Stück Primärrohre als Distanzierung, 1 Stück im Wandler eingebaut, 2 weitere Stück lose beige packt	1 Set	0,55 kg
MZ001SW150	E1024608	Stromwandler bis 150/5A für 1-polige Messung zwischen Sammelschiene und MULTIVERT®, Klasse 1 Set = 1 Stück Stromwandler + 3 Stück Primärrohre als Distanzierung, 1 Stück im Wandler eingebaut, 2 weitere Stück lose beige packt	1 Set	0,55 kg
MZ003SW100	B1024605	Stromwandler bis 100/5A für 3-polige Messung zwischen Sammelschiene und MULTIVERT®, Klasse 1 Set = 3 Stück Stromwandler mit Primärrohren als Distanzierung, 3 Stück im Wandler eingebaut	1 Set	1,84 kg
MZ003SW150	D1024607	Stromwandler bis 150/5A für 3-polige Messung zwischen Sammelschiene und MULTIVERT®, Klasse 1 Set = 3 Stück Stromwandler mit Primärrohren als Distanzierung, 3 Stück im Wandler eingebaut	1 Set	1,85 kg
SZ1SW100	H1024565	Stromwandler bis 100/5A für 1-polige Messung zwischen Sammelschienen, Klasse 1 (und Einspeise- oder Abgangsschiene)	1 Stück	0,32 kg
SZ1SW150	J1024566	Stromwandler bis 150/5A für 1-polige Messung zwischen Sammelschienen, Klasse 1 (und Einspeise- oder Abgangsschiene)	1 Stück	0,33 kg
MZ00PR150	R1024596	Primärrohr als Distanzierung, bis 150/5A, Nachrüstset für benachbarte MULTIVERT® ohne Messung zur Erreichung der gleichen Bauhöhe 1 Set = 3 Stück	1 Set	0,4 kg

Beschriftungsmöglichkeiten

Katalognummer	Teilenummer	Ausführung	Verpackung	Gewicht
MZ00BT2	K215611	Beschriftungsträger Größe 00	1 Stück	10 g

MULTIVERT® 160A

NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Größe 00, 160 A, 690 VAC

3-polig schaltbar

ZUBEHÖR



00SZS



00SZESK



00SZA70



1.003.571



1.003.433



00SZVK1



1.000.098

Varianten der Leitungsanschlüsse

Katalognummer	Teilenummer	Ausführung	Verpackung	Gewicht
00SZS	M229298	Anschlussschraube M8 für Schaltgeräte Größe 00 1 Set = 3 Stück	1 Set	35 g
00SZESK	E214594	Schelle Cu 4–70 mm ² für Schaltgeräte Größe 00 1 Set = 3 Stück	1 Set	35 g
00SZA70	R211523	Klemme Al/Cu 1,5–70 mm ² für Schaltgeräte Größe 00 1 Set = 3 Stück	1 Set	75 g
1.003.571	V1033684	Klemme Al/Cu 50–95 mm ² für Schaltgeräte Größe 00 1 Set = 3 Stück	1 Set	88 g
1.003.433	L1022958	3-fach Klemme je Pol 1,5 bis 16 mm ² 1 Set = 3 Stück	1 Set	0,14 kg
00SZVK1	D1023434	V-Anschlussklemme Größe 00, 10–70 mm ² rm, 10–95 mm ² re, 35–95 mm ² sm, 50–95 mm ² se, M = 12 Nm	30	0,4 kg
1.000.098	E1023435	Isolierkappe für V-Anschlussklemme Größe 00	12/120	2 g

Mersen behält sich das Recht vor ohne vorherige Ankündigung jede in diesem Datenblatt enthaltene Information zu verändern, zu aktualisieren oder zu korrigieren.