

# MULTIVERT® 160 A

## MULTIVERT® 160 A

Zubehör

NH-Sicherungs-Lastschaltleisten® Größe 00/160 A/AC 690 V



MZ00EM

### Erdungsgarnitur

### MULTIVERT® 160 A

Artikelnummer	Referenznummer	Ausführung	Gewicht kg <sup>1)</sup>	Verpackung
MZ00EM	X1024578A	Erdungsmesser Größe 00	0,30	1 Stück
MZEGK	V1024576A	Erdungsgarnitur komplett inklusive 3 Stück Erdungsmesser	5,40	1 Stück



MZEGK



00SZRK3

### Montagemöglichkeiten/Sammelschienenmontage

### MULTIVERT® 160 A

Artikelnummer	Referenznummer	Ausführung	Gewicht kg <sup>1)</sup>	Verpackung
00SZRK3	K215105C	Krallenklemme Größe 00, M = 5 Nm 1 Set = 3 Stück	0,10	1 Set
1.002.646	W1023450Y	Einpressmutter M8, Größe 00 1 Set = 30 Stück	0,12	1 Set



1.000.119 +  
1.000.123

1.000.120 +  
1.000.124

### Stromwandler in Kombination mit Adapter

### MULTIVERT® 160 A

Artikelnummer	Referenznummer	Ausführung	Gewicht kg <sup>1)</sup>	Verpackung
1.000.121	F1024609A	Stromwandler für Adapter für 1-polige Messung bis 100 A Set = 1 Stück Stromwandler + 3 Stück Primärrohre Art. Nr. 1.000.125 als Distanzierung, 1 Stück in den Wandler eingebaut, 2 weitere Stück lose beigelegt	0,51	1 Set
1.000.123	H1024611A	Stromwandler für Adapter für 1-polige Messung bis 150 A Set = 1 Stück Stromwandler + 3 Stück Primärrohre Art. Nr. 1.000.125 als Distanzierung, 1 Stück in den Wandler eingebaut, 2 weitere Stück lose beigelegt	0,52	1 Set
1.000.122	G1024610A	Stromwandler für Adapter für 3-polige Messung bis 100 A Set = 3 Stück Stromwandler mit Primärrohren Art. Nr. 1.000.125 als Distanzierung, 3 Stück in den Wandler eingebaut	0,78	1 Set
1.000.124	J1024612A	Stromwandler für Adapter für 3-polige Messung bis 150 A Set = 3 Stück Stromwandler mit Primärrohren Art. Nr. 1.000.125 als Distanzierung, 3 Stück in den Wandler eingebaut	0,81	1 Set
1.000.125	V1024599C	Primärrohr für Adapter als Distanzierung Nachrüstset für benachbarte MULTIVERT® ohne Messung zur Erreichung der gleichen Bauhöhe 1 Set = 3 Stück	0,37	1 Set
1.000.117	R1023446A	Einfachadapter 100/185 mm für Stromwandler	0,34	1 Stück
1.000.119	A1023293A	Doppeladapter 100/185 mm für Stromwandler	0,58	1 Stück
1.000.120	B1023294A	Doppeladapter 185/185 mm für Stromwandler	0,56	1 Stück

1) Gewicht in kg je Stück oder Set inklusive Verpackung

# BSL 160 A

## BSL 160 A

Berührungs geschützte NH-Sicherungs-Leisten Größe 00 160 A AC 690 V

Zubehör



00SZRK3

### Montagemöglichkeiten/Sammelschienenmontage

BSL 160 A

Artikel- nummer	Referenz- nummer	Ausführung	Gewicht kg <sup>1)</sup>	Verpa- ckung
00SZRK3	K215105C	Krallenklemme Größe 00, M = 5 Nm 1 Set = 3 Stück	0,10	1 Set



MZ00DSA MZ00ESAECO MZ01DSA

### Adapter für Montage auf Sammelschienen/Schraubanschluss

BSL 160 A

Artikel- nummer	Referenz- nummer	Ausführung	Anwendung	Gewicht kg <sup>1)</sup>	Verpa- ckung
MZ00DSA	C217145A	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	0,85	1 Stück
MZ00ESAECO	D1023296A	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	0,19	1 Stück
MZ01DSA	G228764A	Doppeladapter 185/185 mm mit erhöhter Berührungssicherheit zum Höhenausgleich bei kombinierter Montage mit MULTIVERT®/BSL 250 A, 400 A, 630 A	MULTIVERT®/BSL 160 A/185 mm 1x3-polig	0,70	1 Stück
MZ01ESA	H228765A	Einfachadapter 185/185 mm (für Befestigung der MULTIVERT®/BSL® mit Schrauben M8) zum Höhenausgleich bei kombinierter Montage mit MULTIVERT®/BSL 250 A, 400 A, 630 A	MULTIVERT®/BSL 160 A/185 mm 1x3-polig	0,40	1 Stück



MZ01ESA



1.002.684

### Abdeckungen/Grifflaschenabdeckungen

BSL 160 A

Artikel- nummer	Referenz- nummer	Ausführung	Anwendung	Gewicht kg <sup>1)</sup>	Verpa- ckung
1.002.684	N1023420C	Grifflaschenabdeckung Grifflaschenabdeckung 1 Set = 3 Stück	BSL Größe 00 160 A/100 mm	0,04	1 Set



MZ00BT2

### Beschriftungsmöglichkeiten

BSL 160 A

Artikel- nummer	Referenz- nummer	Ausführung	Gewicht kg <sup>1)</sup>	Verpa- ckung
MZ00BT2	K215611A	Beschriftungsträger Größe 00	0,01	1 Stück

1) Gewicht in kg je Stück oder Set inklusive Verpackung