

MULTIVERT® 160 A

MULTIVERT® 160 A

Zubehör

NH-Sicherungs-Lastschaltelemente Größe 00×160 A×AC 690 V



MZ003SW100



SZ1SW150



MZ00PR150

Stromwandler/Aufbaustromwandler

MULTIVERT® 160 A

Artikelnummer	Referenznummer	Ausführung	Gewicht kg ¹⁾	Verpackung
MZ001SW100	C1024606A	Stromwandler bis 100 A für 1-polige Messung zwischen Sammelschiene und MULTIVERT® Set = 1 Stück Stromwandler + 3 Stück Primärrohre als Distanzierung, 1 Stück im Wandler eingebaut, 2 weitere Stück lose beigelegt	0,55	1 Set
MZ001SW150	E1024608A	Stromwandler bis 150 A für 1-polige Messung zwischen Sammelschiene und MULTIVERT® Set = 1 Stück Stromwandler + 3 Stück Primärrohre als Distanzierung, 1 Stück im Wandler eingebaut, 2 weitere Stück lose beigelegt	0,55	1 Set
MZ003SW100	B1024605A	Stromwandler bis 100 A für 3-polige Messung zwischen Sammelschiene und MULTIVERT® Set = 3 Stück Stromwandler mit Primärrohren als Distanzierung, 3 Stück im Wandler eingebaut	1,84	1 Set
MZ003SW150	D1024607A	Stromwandler bis 150 A für 3-polige Messung zwischen Sammelschiene und MULTIVERT® Set = 3 Stück Stromwandler mit Primärrohren als Distanzierung, 3 Stück im Wandler eingebaut	1,85	1 Set
SZ1SW100	H1024565A	Stromwandler bis 100 A für 1-polige Messung zwischen Sammelschienen (und Einspeise- oder Abgangsschiene)	0,32	1 Stück
SZ1SW150	J1024566A	Stromwandler bis 150 A für 1-polige Messung zwischen Sammelschienen (und Einspeise- oder Abgangsschiene)	0,33	1 Stück
MZ00PR150	R1024596C	Primärrohr als Distanzierung, bis 150 A, Nachrüstset für benachbarte MULTIVERT® ohne Messung zur Erreichung der gleichen Bauhöhe 1 Set = 3 Stück	0,40	1 Set

1) Gewicht in kg je Stück oder Set inklusive Verpackung