

MERSEN V-Anschlussklemmen für

- MULTIVERT® NH-Sicherungs-Lastschaltleisten Größe 1, 2, 3
- BSL NH-Sicherungs-Leisten Größe 1, 2, 3

Stand November 2012

- Einzelklemmen für MULTIVERT® und BSL



Art. Nr.	Referenznr.	Bezeichnung	Klemmbereich mm ²		Gewicht	VP
			Klein	Groß		
22SZVK4	D1029391A	V-Anschlussklemme mit Wendedruckstück M = 23 Nm	sm 50-70mm ² se 50-70mm ² rm 10-70mm ² re 10-70mm ²	sm 95-240mm ² se 95-240mm ² rm 95-185mm ² re 95-240mm ²	80 g	1 Stk.
1.002.900	E1029392A	V-Anschlussklemme EVN-Zulassung M = 21-25 Nm	sm 70-240 mm ² se 95-240 mm ² rm 50-185 mm ² re 70-240 mm ²		80 g	1 Stk.
22SZVK41	F1029393A	V-Anschlussklemme M = 23-27 Nm	sm 70-240 mm ² se 95-300 mm ² rm 50-185 mm ² re 70-240 mm ²		80 g	1 Stk.
22SZVK42	Q1024618A	V-Anschlussklemme für 2 Leiter M = 23-27 Nm	sm 50-185 mm ² se 50-240 mm ² rm 50-185 mm ² re 70-240 mm ²		80 g	1 Stk.
1.003.115	G1029394A	V-Stahlrahmenklemme mit Wendedruckstück M = 32 Nm	sm 25-240 mm ² se 25-240 mm ² rm 25-300 mm ² re 25-150 mm ²		80 g	1 Stk.
1.003.110	H1029395A	V-Stahlrahmenklemme M = 32 Nm	sm 25-185 mm ² se 25-240 mm ² rm 25-240 mm ² re 25-150 mm ²		80 g	1 Stk.

- V-Laschen für MULTIVERT® und BSL



Art. Nr.	Referenznr.	Bezeichnung	Gewicht	VP
22SZSV1	P1024617A	V-Lasche Größe 1,2,3, für Klemmen 10 - 300mm ² ; Befestigung für Schraube M 12	0,20 g	1 Stk.

- Isolierkappen für 22SZVK4 und 1.002.900 und 22SZVK41



Art. Nr.	Referenznr.	Bezeichnung	Gewicht	VP
1.000.099	E1023436A	Isolierkappe für V-Anschlussklemmen Größe 1, 2, 3	0,01 g	1 Stk.

MERSEN V-Anschlussklemmen für

- MULTIVERT® NH-Sicherungs-Lastschaltleisten Größe 1, 2, 3
- BSL NH-Sicherungs-Leisten Größe 1, 2, 3

- Klemmenset – 3 Stück Anschlussklemmen + 3 Stück V-Laschen für MULTIVERT® und BSL



Art. Nr.	Referenznr.	Bezeichnung	Bestands- einheit	Klemmbereich mm ²	
1.003.508	J1029396A	V-Anschlussklemme + Lasche 1 Set = 3 Stück M = 23 Nm	1 Set	sm 50-70mm ² se 50-70mm ² rm 10-70mm ² re 10-70mm ²	sm 95-240mm ² se 95-240mm ² rm 95-185mm ² re 95-240mm ²
1 Set = 3x 22SZVK4 mit V-Lasche 22SZSV1					
1.002.902	M1024614A	V-Anschlussklemme + Lasche 1 Set = 3 Stück M = 21-25 Nm	1 Set	sm 70-240 mm ² se 95-240 mm ² rm 50-185 mm ² re 70-240 mm ²	
1 Set = 3 x 1.002.900 mit V-Lasche 22SZSV1					
1.002.903	N1024616C	V-Anschlussklemme + Lasche 1 Set = 3 Stück M = 23-27 Nm	1 Set	sm 70-240 mm ² se 95-300 mm ² rm 50-185 mm ² re 70-240 mm ²	
1 Set = 3x 22SZVK41 mit V-Lasche 22SZSV1					

- Klemmenset – 3 Stück Anschlussklemmen (ohne V-Laschen) für MULTIVERT® und BSL



Art. Nr.	Referenznr.	Bezeichnung	Bestands- einheit	Klemmbereich mm ²	
1.003.509	K1029397A	V-Anschlussklemme 1 Set = 3 Stück M = 23 Nm	1 Set	sm 50-70mm ² se 50-70mm ² rm 10-70mm ² re 10-70mm ²	sm 95-240mm ² se 95-240mm ² rm 95-185mm ² re 95-240mm ²
1Set = 3x 22SZVK4 – ohne V-Lasche					
1.002.909	K1024613A	V-Anschlussklemme 1 Set = 3 Stück M = 21-25 Nm	1 Set	sm 70-240 mm ² se 95-240 mm ² rm 50-185 mm ² re 70-240 mm ²	
1 Set = 3 x 1.002.900 – ohne V-Lasche					
1.002.910	L1024614A	V-Anschlussklemme 1 Set = 3 Stück M = 23-27 Nm	1 Set	sm 70-240 mm ² se 95-300 mm ² rm 50-185 mm ² re 70-240 mm ²	
1 Set = 3 x 22SZVK41 – ohne V-Lasche					



MERSEN MULTIVERT® und BSL mit V-Anschlussklemmen

Die V-Anschlussklemme 22SZVK4 ist in folgenden Mersen Artikel in der Standard Ausführung werkseitig montiert:

1.170.600	K1023187A (MERSEN ref.nr.)	MULTIVERT® 250A,	1x3-polig schaltbar	V-Anschluss, mit V-Anschlussklemmen
1.220.600		MULTIVERT® 400A,	3x1-polig schaltbar	V-Anschluss, mit V-Anschlussklemmen

Die V-Anschlussklemme 1.002.900 ist in folgenden Mersen Artikel in der Standard Ausführung werkseitig montiert:

1.270.600	K1023210A (MERSEN ref.nr.)	MULTIVERT® 400A,	1x3-polig schaltbar	V-Anschluss, mit V-Anschlussklemmen
1.370.600	E1023251A (MERSEN ref.nr.)	MULTIVERT® 630A,	1x3-polig schaltbar	V-Anschluss, mit V-Anschlussklemmen

Die V-Anschlussklemme 22SZVK41 ist in folgenden Mersen Artikel in der Standard Ausführung werkseitig montiert:

1.220.700		MULTIVERT® 400A,	3x1-polig schaltbar	V-Anschluss, mit V-Anschlussklemmen
-----------	--	------------------	---------------------	-------------------------------------