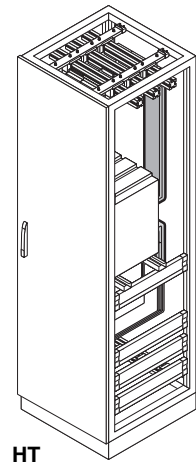
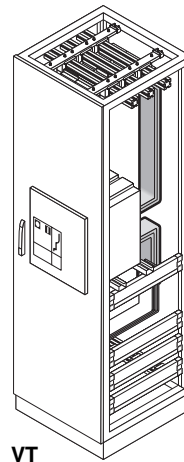
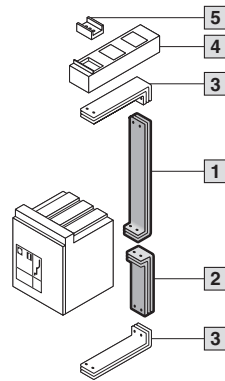


Rittal Ri4Power Form 1

Verbindungsätze (3-polig), Maxi-PLS bis 2000 A



VT

HT

Für den Einbau in 600 mm tiefe und 2000 mm hohe Schaltschränke.
Empfohlene Schrankbreite 600 mm.

Material:
E-Cu

Die richtige Auswahl ist nach folgenden Kriterien vorzunehmen:

- Fabrikat, Baugröße
- Gewünschter Bemessungsstrom I_e
- Schalterausführung „Festeinbau“ oder „Einschub“
- Position der Leistungsschalter:
VT = im Türausbruch
HT = hinter der Tür

- 1 Verbindungssatz oben
- 2 Verbindungssatz unten
- 3 Anschlusswinkel
- 4 Isolier-Chassis
- 5 U-Kontaktstück

Hinweis:
Technische Änderungen vorbehalten.
Verbindungsätze für andere Schrankabmessungen oder 4-polige Systeme auf Anfrage.

Lieferzeit:
Ca. 3 Wochen.

Siemens 3WL, Moeller IZM		Best.-Nr. SV						Seite	
Bemessungsstrom I_e		630 A	800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A		
Baugröße (BG)		I	I	I	I	I	II		
Festeinbau	VT	1 oben	9644.030	9644.070	9644.110	9644.150	9644.190	9644.510	
		2 unten	9644.040	9644.080	9644.120	9644.160	9644.200	9644.520	
	HT	1 oben	9644.010	9644.050	9644.090	9644.130	9644.170	9644.490	
		2 unten	9644.020	9644.060	9644.100	9644.140	9644.180	9644.500	
Einschub	VT	1 oben	9644.310	9644.350	9644.390	9644.430	9644.470	9644.530	
		2 unten	9644.320	9644.360	9644.400	9644.440	9644.480	9644.540	
	HT	1 oben	9644.290	9644.330	9644.370	9644.410	9644.450	9644.550 ¹⁾	
		2 unten	9644.300	9644.340	9644.380	9644.420	9644.460	9644.560 ¹⁾	
Zubehör		VE							
	3 Anschlusswinkel	1 Satz	9640.430	9640.430	9640.430	9640.440	9640.440	9640.450	423
	4 Isolier-Chassis	1 Satz	9640.020	9640.020	9640.020	9640.020	9640.020	9640.020	423
	5 U-Kontaktstück	3 St.	9640.170	9640.170	9640.170	9640.170	9640.170	9640.170	423
	Paketierstützer	6 St.	9660.200	9660.200	9660.200	9660.200	9660.200	9660.200	454

Mitsubishi AE-SS		Best.-Nr. SV						Seite	
Bemessungsstrom I_e		630 A	800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A		
Festeinbau	VT	1 oben	-	-	9645.030	9645.070	9645.110	9645.150	
		2 unten	-	-	9645.040	9645.080	9645.120	9645.160	
	HT	1 oben	-	-	9645.010	9645.050	9645.090	9645.130	
		2 unten	-	-	9645.020	9645.060	9645.100	9645.140	
Einschub	VT	1 oben	-	-	9645.350	9645.390	9645.430	9645.470	
		2 unten	-	-	9645.360	9645.400	9645.440	9645.480	
	HT	1 oben	-	-	9645.330	9645.370	9645.410	9645.450	
		2 unten	-	-	9645.340	9645.380	9645.420	9645.460	
Zubehör		VE							
	3 Anschlusswinkel	1 Satz	-	-	9640.430	9640.440	9640.440	9640.450	423
	4 Isolier-Chassis	1 Satz	-	-	9640.020	9640.020	9640.020	9640.020	423
	5 U-Kontaktstück	3 St.	-	-	9640.170	9640.170	9640.170	9640.170	423
	Paketierstützer	6 St.	-	-	9660.200	9660.200	9660.200	9660.200	454

¹⁾ Für den Einbau in 800 mm tiefe Schränke.

Rittal Ri4Power Form 1

Verbindungsätze (3-polig), Maxi-PLS bis 2000 A

Merlin Gerin Masterpact NW		Best.-Nr. SV					Seite
Bemessungsstrom I _e		800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A	
Festeinbau	VT	1 oben	9642.030	9642.070	9642.110	9642.150	9642.190
		2 unten	9642.040	9642.080	9642.120	9642.160	9642.200
	HT	1 oben	9642.010	9642.050	9642.090	9642.130	9642.170
		2 unten	9642.020	9642.060	9642.100	9642.140	9642.180
Einschub	VT	1 oben	9642.310	9642.350	9642.390	9642.430	9642.470
		2 unten	9642.320	9642.360	9642.400	9642.440	9642.480
	HT	1 oben	9642.290	9642.330	9642.370	9642.410	9642.450
		2 unten	9642.300	9642.340	9642.380	9642.420	9642.460
Zubehör		VE					
3 Anschlusswinkel	1 Satz	9640.430	9640.440	9640.440	9640.440	9640.450	423
4 Isolier-Chassis	1 Satz	9640.020	9640.020	9640.020	9640.020	9640.020	423
5 U-Kontaktstück	3 St.	9640.170	9640.170	9640.170	9640.170	9640.170	423
Paketierstützer	6 St.	9660.200	9660.200	9660.200	9660.200	9660.200	454

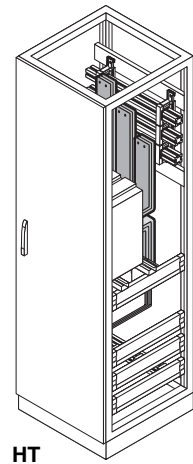
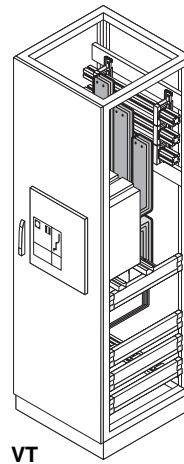
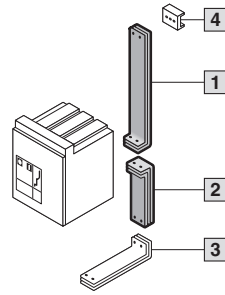
ABB Sace Emax		Best.-Nr. SV					Seite
Bemessungsstrom I _e		800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A	
Baugröße (BG)		E1	–	E1	E2	E2	
Festeinbau	VT	1 oben	9643.030	–	9643.070	9643.110	9643.150
		2 unten	9643.040	–	9643.080	9643.120	9643.160
	HT	1 oben	9643.010	–	9643.050	9643.090	9643.130
		2 unten	9643.020	–	9643.060	9643.100	9643.140
Einschub	VT	1 oben	9643.310	–	9643.350	9643.390	9643.430
		2 unten	9643.320	–	9643.360	9643.400	9643.440
	HT	1 oben	9643.290	–	9643.330	9643.370	9643.410
		2 unten	9643.300	–	9643.340	9643.380	9643.420
Zubehör		VE					
3 Anschlusswinkel	1 Satz	9640.430	–	9640.440	9640.440	9640.450	423
4 Isolier-Chassis	1 Satz	9640.020	–	9640.020	9640.020	9640.020	423
5 U-Kontaktstück	3 St.	9640.170	–	9640.170	9640.170	9640.170	423
Paketierstützer	6 St.	9660.200	–	9660.200	9660.200	9660.200	454

B
2.8

Rittal Ri4Power Form 1

Rittal Ri4Power Form 1

Verbindungsätze für rückwärtigen Bereich (3-polig), Maxi-PLS bis 2000 A



B
2.8

Rittal Ri4Power Form 1

Für den Einbau in 600 mm tiefe und 2000 mm hohe Schaltschränke.
Empfohlene Schrankbreite 600 mm.

Material:
E-Cu

Die richtige Auswahl ist nach folgenden Kriterien vorzunehmen:

- Fabrikat, Baugröße
- Gewünschter Bemessungsstrom I_e
- Schalterausführung „Festeinbau“ oder „Einschub“
- Position der Leistungsschalter:
VT = im Türausbruch
HT = hinter der Tür

- 1) Verbindungssatz oben
- 2) Verbindungssatz unten
- 3) Anschlusswinkel
- 4) U-Kontaktstück

Hinweis:
Technische Änderungen vorbehalten.
Verbindungsätze für andere Schrankabmessungen oder 4-polige Systeme auf Anfrage.

Lieferzeit:
Ca. 3 Wochen.

Siemens 3WL, Moeller IZM		Best.-Nr. SV						Seite	
Bemessungsstrom I_e		630 A	800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A		
Baugröße (BG)		I	I	I	I	I	II		
Festeinbau	VT	1) oben	9644.033	9644.073	9644.113	9644.153	9644.193	9644.513	
		2) unten	9644.043	9644.083	9644.123	9644.163	9644.203	9644.523	
	HT	1) oben	9644.013	9644.053	9644.093	9644.133	9644.173	9644.493	
		2) unten	9644.023	9644.063	9644.103	9644.143	9644.183	9644.503	
Einschub	VT	1) oben	9644.313	9644.353	9644.393	9644.433	9644.473	9644.533 ¹⁾	
		2) unten	9644.323	9644.363	9644.403	9644.443	9644.483	9644.543 ¹⁾	
	HT	1) oben	9644.293 ¹⁾	9644.333 ¹⁾	9644.373 ¹⁾	9644.413 ¹⁾	9644.453 ¹⁾	9644.553 ¹⁾	
		2) unten	9644.303 ¹⁾	9644.343 ¹⁾	9644.383 ¹⁾	9644.423 ¹⁾	9644.463 ¹⁾	9644.563 ¹⁾	
Zubehör		VE							
	3) Anschlusswinkel	1 Satz	9640.430	9640.430	9640.430	9640.440	9640.440	9640.450	423
	4) U-Kontaktstück	3 St.	9640.170	9640.170	9640.170	9640.170	9640.170	9640.170	423

Mitsubishi AE-SS		Best.-Nr. SV						Seite	
Bemessungsstrom I_e		630 A	800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A		
Festeinbau	VT	1) oben	–	–	9645.033	9645.073	9645.113	9645.153	
		2) unten	–	–	9645.043	9645.083	9645.123	9645.163	
	HT	1) oben	–	–	9645.013	9645.053	9645.093	9645.133	
		2) unten	–	–	9645.023	9645.063	9645.103	9645.143	
Einschub	VT	1) oben	–	–	9645.353	9645.393	9645.433	9645.473	
		2) unten	–	–	9645.363	9645.403	9645.443	9645.483	
	HT	1) oben	–	–	9645.333	9645.373	9645.413	9645.453 ¹⁾	
		2) unten	–	–	9645.343	9645.383	9645.423	9645.463 ¹⁾	
Zubehör		VE							
	3) Anschlusswinkel	1 Satz	–	–	9640.430	9640.440	9640.440	9640.450	423
	4) U-Kontaktstück	3 St.	–	–	9640.170	9640.170	9640.170	9640.170	423

¹⁾Für den Einbau in 800 mm tiefe Schränke.

Verbindungsätze für rückwärtigen Bereich (3-polig), Maxi-PLS bis 2000 A

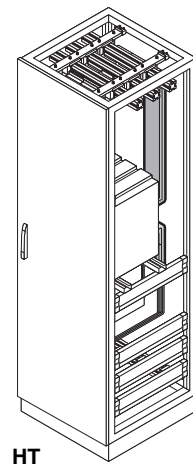
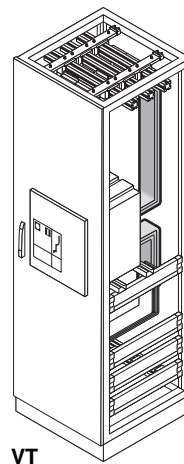
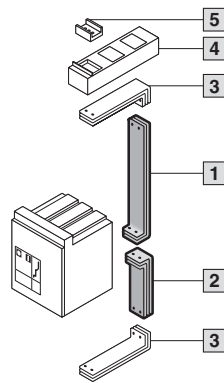
Merlin Gerin Masterpact NW		Best.-Nr. SV					Seite	
Bemessungsstrom I _e		800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A		
Festeinbau	VT	1 oben	9642.033	9642.073	9642.113	9642.153	9642.193	
		2 unten	9642.043	9642.083	9642.123	9642.163	9642.203	
	HT	1 oben	9642.013	9642.053	9642.093	9642.133	9642.173	
		2 unten	9642.023	9642.063	9642.103	9642.143	9642.183	
Einschub	VT	1 oben	9642.313	9642.353	9642.393	9642.433	9642.473	
		2 unten	9642.323	9642.363	9642.403	9642.443	9642.483	
	HT	1 oben	9642.293	9642.333	9642.373	9642.413	9642.453	
		2 unten	9642.303	9642.343	9642.383	9642.423	9642.463	
Zubehör		VE						
3	Anschlusswinkel	1 Satz	9640.430	9640.440	9640.440	9640.440	9640.450	423
4	U-Kontaktstück	3 St.	9640.170	9640.170	9640.170	9640.170	9640.170	423

ABB Sace Emax		Best.-Nr. SV					Seite	
Bemessungsstrom I _e		800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A		
Baugröße (BG)		E1	–	E1	E2	E2		
Festeinbau	VT	1 oben	9643.033	–	9643.073	9643.113	9643.153	
		2 unten	9643.043	–	9643.083	9643.123	9643.163	
	HT	1 oben	9643.013	–	9643.053	9643.093	9643.133	
		2 unten	9643.023	–	9643.063	9643.103	9643.143	
Einschub	VT	1 oben	9643.313	–	9643.353	9643.393	9643.433	
		2 unten	9643.323	–	9643.363	9643.403	9643.443	
	HT	1 oben	9643.293	–	9643.333	9643.373	9643.413 ¹⁾	
		2 unten	9643.303	–	9643.343	9643.383	9643.423 ¹⁾	
Zubehör		VE						
3	Anschlusswinkel	1 Satz	9640.430	–	9640.440	9640.440	9640.450	423
4	U-Kontaktstück	3 St.	9640.170	–	9640.170	9640.170	9640.170	423

¹⁾Für den Einbau in 800 mm tiefe Schränke.

Rittal Ri4Power Form 1

Verbindungsätze (3-polig), Maxi-PLS bis 3200 A



Für den Einbau in 600 mm tiefe und 2000 mm hohe Schaltschränke.
Empfohlene Schrankbreite 600 mm.

Material:
E-Cu

Die richtige Auswahl ist nach folgenden Kriterien vorzunehmen:

- Fabrikat, Baugröße
- Gewünschter Bemessungsstrom I_e
- Schalterausführung „Festeinbau“ oder „Einschub“
- Position der Leistungsschalter:
VT = im Türausbruch
HT = hinter der Tür

- 1 Verbindungssatz oben
- 2 Verbindungssatz unten
- 3 Anschlusswinkel
- 4 Isolier-Chassis
- 5 U-Kontaktstück

Hinweis:
Technische Änderungen vorbehalten.
Verbindungsätze für andere Schrankabmessungen oder 4-polige Systeme auf Anfrage.

Lieferzeit:
Ca. 3 Wochen.

Siemens 3WL, Moeller IZM		Best.-Nr. SV						Seite	
Bemessungsstrom I_e		630 A	800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A		
Baugröße (BG)		I	I	I	I	I	II		
Festeinbau	VT	1 oben	9654.030	9654.070	9654.110	9654.150	9654.190	9654.690	
		2 unten	9654.040	9654.080	9654.120	9654.160	9654.200	9654.700	
	HT	1 oben	9654.010	9654.050	9654.090	9654.130	9654.170	9654.710	
		2 unten	9654.020	9654.060	9654.100	9654.140	9654.180	9654.720	
Einschub	VT	1 oben	9654.350	9654.390	9654.430	9654.470	9654.510	9654.650	
		2 unten	9654.360	9654.400	9654.440	9654.480	9654.520	9654.660	
	HT	1 oben	9654.330	9654.370	9654.410	9654.450	9654.490	9654.670 ¹⁾	
		2 unten	9654.340	9654.380	9654.420	9654.460	9654.500	9654.680 ¹⁾	
Zubehör		VE							
	3 Anschlusswinkel	1 Satz	9650.400	9650.400	9650.400	9650.410	9650.410	9650.420	437
	4 Isolier-Chassis	1 Satz	9650.020	9650.020	9650.020	9650.020	9650.020	9650.020	437
	5 U-Kontaktstück	3 St.	9650.170	9650.170	9650.170	9650.170	9650.170	9650.170	437
	Paketierstützer	6 St.	9660.200	9660.200	9660.200	9660.200	9660.200	9660.200	454

Mitsubishi AE-SS		Best.-Nr. SV					Seite	
Bemessungsstrom I_e		800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A		
Festeinbau	VT	1 oben	-	9655.030	9655.070	9655.110	9655.150	
		2 unten	-	9655.040	9655.080	9655.120	9655.160	
	HT	1 oben	-	9655.010	9655.050	9655.090	9655.130	
		2 unten	-	9655.020	9655.060	9655.100	9655.140	
Einschub	VT	1 oben	-	9655.310	9655.350	9655.390	9655.430	
		2 unten	-	9655.320	9655.360	9655.400	9655.440	
	HT	1 oben	-	9655.290	9655.330	9655.370	9655.410	
		2 unten	-	9655.300	9655.340	9655.380	9655.420	
Zubehör		VE						
	3 Anschlusswinkel	1 Satz	-	9650.400	9650.410	9650.410	9650.420	437
	4 Isolier-Chassis	1 Satz	-	9650.020	9650.020	9650.020	9650.020	437
	5 U-Kontaktstück	3 St.	-	9650.170	9650.170	9650.170	9650.170	437
	Paketierstützer	6 St.	-	9660.200	9660.200	9660.200	9660.200	454

¹⁾Für den Einbau in 800 mm tiefe Schränke.

Rittal Ri4Power Form 1

Verbindungsätze (3-polig), Maxi-PLS bis 3200 A

Merlin Gerin Masterpact NW		Best.-Nr. SV					Seite
Bemessungsstrom I _e		800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A	
Festeinbau	VT	1 oben	9652.030	9652.070	9652.110	9652.150	-
		2 unten	9652.040	9652.080	9652.120	9652.160	-
	HT	1 oben	9652.010	9652.050	9652.090	9652.130	-
		2 unten	9652.020	9652.060	9652.100	9652.140	-
Einschub	VT	1 oben	9652.310	9652.350	9652.390	9652.430	-
		2 unten	9652.320	9652.360	9652.400	9652.440	-
	HT	1 oben	9652.290	9652.330	9652.370	9652.410	-
		2 unten	9652.300	9652.340	9652.380	9652.420	-
Zubehör		VE					
3 Anschlusswinkel	1 Satz	9650.400	9650.410	9650.410	9650.410	-	437
4 Isolier-Chassis	1 Satz	9650.020	9650.020	9650.020	9650.020	-	437
5 U-Kontaktstück	3 St.	9650.170	9650.170	9650.170	9650.170	-	437
Paketierstützer	6 St.	9660.200	9660.200	9660.200	9660.200	-	454

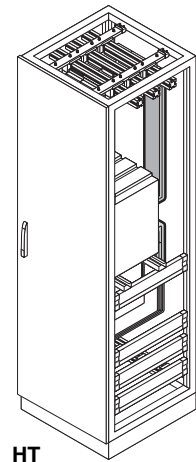
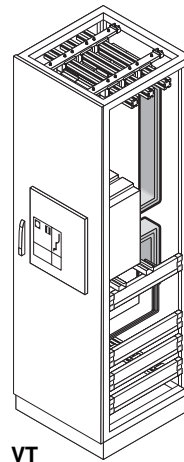
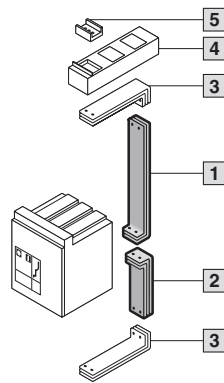
ABB Sace Emax		Best.-Nr. SV					Seite
Bemessungsstrom I _e		800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A	
Baugröße (BG)		E1	-	E1	E2	E2	
Festeinbau	VT	1 oben	9653.030	-	9653.070	9653.110	9653.150
		2 unten	9653.040	-	9653.080	9653.120	9653.160
	HT	1 oben	9653.010	-	9653.050	9653.090	9653.130
		2 unten	9653.020	-	9653.060	9653.100	9653.140
Einschub	VT	1 oben	9653.310	-	9653.350	9653.390	9653.430
		2 unten	9653.320	-	9653.360	9653.400	9653.440
	HT	1 oben	9653.290	-	9653.330	9653.370	9653.410
		2 unten	9653.300	-	9653.340	9653.380	9653.420
Zubehör		VE					
3 Anschlusswinkel	1 Satz	9650.400	-	9650.410	9650.410	9650.420	437
4 Isolier-Chassis	1 Satz	9650.020	-	9650.020	9650.020	9650.020	437
5 U-Kontaktstück	3 St.	9650.170	-	9650.170	9650.170	9650.170	437
Paketierstützer	6 St.	9660.200	-	9660.200	9660.200	9660.200	454

B
2.8

Rittal Ri4Power Form 1

Rittal Ri4Power Form 1

Verbindungsätze (3-polig), Maxi-PLS bis 3200 A



B
2.8

Rittal Ri4Power Form 1

Für den Einbau in 600 mm tiefe und 2000 mm hohe Schaltschränke.
Empfohlene Schrankbreite 800 mm.

Material:
E-Cu

Die richtige Auswahl ist nach folgenden Kriterien vorzunehmen:

- Fabrikat, Baugröße
- Gewünschter Bemessungsstrom I_e
- Schalterausführung „Festeinbau“ oder „Einschub“
- Position der Leistungsschalter:
VT = im Türausbruch
HT = hinter der Tür

- 1 Verbindungssatz oben
- 2 Verbindungssatz unten
- 3 Anschlusswinkel
- 4 Isolier-Chassis
- 5 U-Kontaktstück

Hinweis:
Technische Änderungen vorbehalten.
Verbindungsätze für andere Schrankabmessungen oder 4-polige Systeme auf Anfrage.

Lieferzeit:
Ca. 3 Wochen.

Siemens 3WL, Moeller IZM		Best.-Nr. SV			Seite	
Bemessungsstrom I_e		2000 A	2500 A	3200 A		
Baugröße (BG)		II	II	II		
Festeinbau	VT	1 oben	9654.690	9654.270	9654.310	
		2 unten	9654.700	9654.280	9654.320	
	HT	1 oben	9654.710	9654.250	9654.290	
		2 unten	9654.720	9654.260	9654.300	
Einschub	VT	1 oben	9654.650	9654.590	9654.630	
		2 unten	9654.660	9654.600	9654.640	
	HT	1 oben	9654.670 ¹⁾	9654.570 ¹⁾	9654.610 ¹⁾	
		2 unten	9654.680 ¹⁾	9654.580 ¹⁾	9654.620 ¹⁾	
Zubehör VE						
3	Anschlusswinkel	1 Satz	9650.420	9650.480	9650.480	437
4	Isolier-Chassis	1 Satz	9650.020	9650.030	9650.030	437
5	U-Kontaktstück	3 St.	9650.170	9650.180	9650.180	437
	Paketierstützer	6 St.	9660.200	9660.200	9660.200	454

Mitsubishi AE-SS		Best.-Nr. SV			Seite	
Bemessungsstrom I_e		2000 A	2500 A	3200 A		
Festeinbau	VT	1 oben	9655.190	9655.230	9655.270	
		2 unten	9655.200	9655.240	9655.280	
	HT	1 oben	9655.170	9655.210	9655.250	
		2 unten	9655.180	9655.220	9655.260	
Einschub	VT	1 oben	9655.470	9655.510	9655.550	
		2 unten	9655.480	9655.520	9655.560	
	HT	1 oben	9655.450	9655.490	9655.530	
		2 unten	9655.460	9655.500	9655.540	
Zubehör VE						
3	Anschlusswinkel	1 Satz	9650.470	9650.480	9650.480	437
4	Isolier-Chassis	1 Satz	9650.030	9650.030	9650.030	437
5	U-Kontaktstück	3 St.	9650.180	9650.180	9650.180	437
	Paketierstützer	6 St.	9660.200	9660.200	9660.200	454

¹⁾ Für den Einbau in 800 mm tiefe Schränke.

Rittal Ri4Power Form 1

Verbindungsätze (3-polig), Maxi-PLS bis 3200 A

Merlin Gerin Masterpact NW		Best.-Nr. SV			Seite
Bemessungsstrom I _e		2000 A	2500 A	3200 A	
Festeinbau	VT	1 oben	9652.190	9652.230	9652.270
		2 unten	9652.200	9652.240	9652.280
	HT	1 oben	9652.170	9652.210	9652.250
		2 unten	9652.180	9652.220	9652.260
Einschub	VT	1 oben	9652.470	9652.510	9652.550
		2 unten	9652.480	9652.520	9652.560
	HT	1 oben	9652.450	9652.490	9652.530
		2 unten	9652.460	9652.500	9652.540

Zubehör		VE			Seite
3 Anschlusswinkel	1 Satz	9650.420	9650.470	9650.480	437
4 Isolier-Chassis	1 Satz	9650.020	9650.030	9650.030	437
5 U-Kontaktstück	3 St.	9650.170	9650.180	9650.180	437
Paketierstützer	6 St.	9660.200	9660.200	9660.200	454

ABB Sace Emax		Best.-Nr. SV			Seite
Bemessungsstrom I _e		2000 A	2500 A	3200 A	
Baugröße (BG)		E3	E3	E3	
Festeinbau	VT	1 oben	9653.190	9653.230	9653.270
		2 unten	9653.200	9653.240	9653.280
	HT	1 oben	9653.170	9653.210	9653.250
		2 unten	9653.180	9653.220	9653.260
Einschub	VT	1 oben	9653.470	9653.510	9653.550
		2 unten	9653.480	9653.520	9653.560
	HT	1 oben	9653.450	9653.490	9653.530
		2 unten	9653.460	9653.500	9653.540

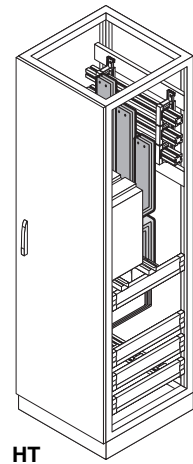
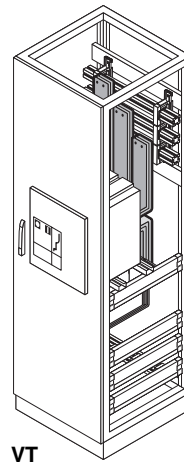
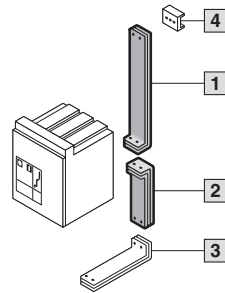
Zubehör		VE			Seite
3 Anschlusswinkel	1 Satz	9650.470	9650.470	9650.480	437
4 Isolier-Chassis	1 Satz	9650.030	9650.030	9650.030	437
5 U-Kontaktstück	3 St.	9650.180	9650.180	9650.180	437
Paketierstützer	6 St.	9660.200	9660.200	9660.200	454

B
2.8

Rittal Ri4Power Form 1

Rittal Ri4Power Form 1

Verbindungsätze für rückwärtigen Bereich (3-polig), Maxi-PLS bis 3200 A



B
2.8

Rittal Ri4Power Form 1

Für den Einbau in 600 mm tiefe und 2000 mm hohe Schaltschränke.
Empfohlene Schrankbreite 600 mm.

Material:
E-Cu

Die richtige Auswahl ist nach folgenden Kriterien vorzunehmen:

- Fabrikat, Baugröße
- Gewünschter Bemessungsstrom I_e
- Schalterausführung „Festeinbau“ oder „Einschub“
- Position der Leistungsschalter:
VT = im Türausbruch
HT = hinter der Tür

- 1 Verbindungssatz oben
- 2 Verbindungssatz unten
- 3 Anschlusswinkel
- 4 U-Kontaktstück

Hinweis:
Technische Änderungen vorbehalten.
Verbindungsätze für andere Schrankabmessungen oder 4-polige Systeme auf Anfrage.

Lieferzeit:
Ca. 3 Wochen.

Siemens 3WL, Moeller IZM		Best.-Nr. SV						Seite	
Bemessungsstrom I_e		630 A	800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A		
Baugröße (BG)		I	I	I	I	I	II		
Festeinbau	VT	1 oben	9654.033	9654.073	9654.113	9654.153	9654.193	9654.693	
		2 unten	9654.043	9654.083	9654.123	9654.163	9654.203	9654.703	
	HT	1 oben	9654.013	9654.053	9654.093	9654.133	9654.173	9654.713	
		2 unten	9654.023	9654.063	9654.103	9654.143	9654.183	9654.723	
Einschub	VT	1 oben	9654.353	9654.393	9654.433	9654.473 ¹⁾	9654.513 ¹⁾	9654.653 ¹⁾	
		2 unten	9654.363	9654.403	9654.443	9654.483 ¹⁾	9654.523 ¹⁾	9654.663 ¹⁾	
	HT	1 oben	9654.333 ¹⁾	9654.373 ¹⁾	9654.413 ¹⁾	9654.453 ¹⁾	9654.493 ¹⁾	9654.673 ¹⁾	
		2 unten	9654.343 ¹⁾	9654.383 ¹⁾	9654.423 ¹⁾	9654.463 ¹⁾	9654.503 ¹⁾	9654.683 ¹⁾	
Zubehör		VE							
3 Anschlusswinkel		1 Satz	9650.400	9650.400	9650.400	9650.410	9650.410	9650.420	437
4 U-Kontaktstück		3 St.	9650.170	9650.170	9650.170	9650.170	9650.170	9650.170	437

Mitsubishi AE-SS		Best.-Nr. SV					Seite	
Bemessungsstrom I_e		800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A		
Festeinbau	VT	1 oben	-	9655.033	9655.073	9655.113	9655.153	
		2 unten	-	9655.043	9655.083	9655.123	9655.163	
	HT	1 oben	-	9655.013	9655.053	9655.093	9655.133	
		2 unten	-	9655.023	9655.063	9655.103	9655.143	
Einschub	VT	1 oben	-	9655.313	9655.353	9655.393	9655.433 ¹⁾	
		2 unten	-	9655.323	9655.363	9655.403	9655.443 ¹⁾	
	HT	1 oben	-	9655.293	9655.333 ¹⁾	9655.373 ¹⁾	9655.413 ¹⁾	
		2 unten	-	9655.303	9655.343 ¹⁾	9655.383 ¹⁾	9655.423 ¹⁾	
Zubehör		VE						
3 Anschlusswinkel		1 Satz	-	9650.400	9650.410	9650.410	9650.420	437
4 U-Kontaktstück		3 St.	-	9650.170	9650.170	9650.170	9650.170	437

¹⁾Für den Einbau in 800 mm tiefe Schränke.

Verbindungsätze für rückwärtigen Bereich (3-polig), Maxi-PLS bis 3200 A

Merlin Gerin Masterpact NW		Best.-Nr. SV					Seite
Bemessungsstrom I _e		800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A	
Festeinbau	VT	1 oben	9652.033	9652.073	9652.113	9652.153	-
		2 unten	9652.043	9652.083	9652.123	9652.163	-
	HT	1 oben	9652.013	9652.053	9652.093	9652.133	-
		2 unten	9652.023	9652.063	9652.103	9652.143	-
Einschub	VT	1 oben	9652.313	9652.353	9652.393	9652.433	-
		2 unten	9652.323	9652.363	9652.403	9652.443	-
	HT	1 oben	9652.293 ¹⁾	9652.333 ¹⁾	9652.373 ¹⁾	9652.413 ¹⁾	-
		2 unten	9652.303 ¹⁾	9652.343 ¹⁾	9652.383 ¹⁾	9652.423 ¹⁾	-
Zubehör		VE					
3 Anschlusswinkel	1 Satz	9650.400	9650.410	9650.410	9650.410	-	437
4 U-Kontaktstück	3 St.	9650.170	9650.170	9650.170	9650.170	-	437

ABB Sace Emax		Best.-Nr. SV					Seite
Bemessungsstrom I _e		800 A	1000 A	1250 A	1600 A	2000 A	
Baugröße		E1	-	E1	E2	E2	
Festeinbau	VT	1 oben	9653.033	-	9653.073	9653.113	9653.153
		2 unten	9653.043	-	9653.083	9653.123	9653.163
	HT	1 oben	9653.013	-	9653.053	9653.093	9653.133
		2 unten	9653.023	-	9653.063	9653.103	9653.143
Einschub	VT	1 oben	9653.313	-	9653.353	9653.393	9653.433 ¹⁾
		2 unten	9653.323	-	9653.363	9653.403	9653.443 ¹⁾
	HT	1 oben	9653.293 ¹⁾	-	9653.333 ¹⁾	9653.373 ¹⁾	9653.413 ¹⁾
		2 unten	9653.303 ¹⁾	-	9653.343 ¹⁾	9653.383 ¹⁾	9653.423 ¹⁾
Zubehör		VE					
3 Anschlusswinkel	1 Satz	9650.400	-	9650.410	9650.410	9650.420	437
4 U-Kontaktstück	3 St.	9650.170	-	9650.170	9650.170	9650.170	437

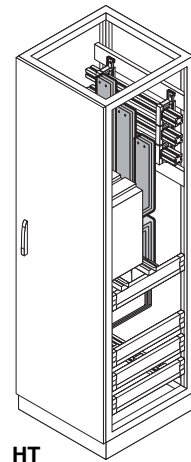
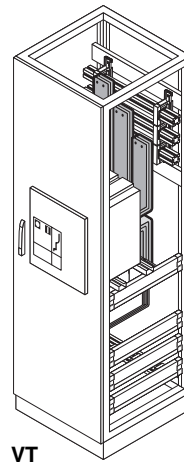
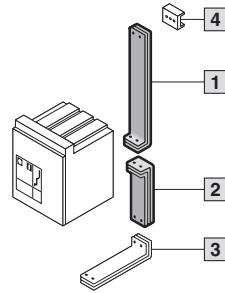
¹⁾Für den Einbau in 800 mm tiefe Schränke.

B
2.8

Rittal Ri4Power Form 1

Rittal Ri4Power Form 1

Verbindungsätze für rückwärtigen Bereich (3-polig), Maxi-PLS bis 3200 A



B
2.8
Rittal Ri4Power Form 1

Für den Einbau in 600 mm tiefe und 2000 mm hohe Schaltschränke.
Empfohlene Schrankbreite 800 mm.

Material:
E-Cu

Die richtige Auswahl ist nach folgenden Kriterien vorzunehmen:

- Fabrikat, Baugröße
- Gewünschter Bemessungsstrom I_e
- Schalterausführung „Festeinbau“ oder „Einschub“
- Position der Leistungsschalter:
VT = im Türausbruch
HT = hinter der Tür

- 1** Verbindungssatz oben
- 2** Verbindungssatz unten
- 3** Anschlusswinkel
- 4** U-Kontaktstück

Hinweis:
Technische Änderungen vorbehalten.
Verbindungsätze für andere Schrankabmessungen oder 4-polige Systeme auf Anfrage.

Lieferzeit:
Ca. 3 Wochen.

Siemens 3WL, Moeller IZM		Best.-Nr. SV			Seite
Bemessungsstrom I_e		2000 A	2500 A	3200 A	
Baugröße (BG)		II	II	II	
Festeinbau	VT	1 oben	9654.693	9654.273	9654.313
		2 unten	9654.703	9654.283	9654.323
	HT	1 oben	9654.713	9654.253	9654.293
		2 unten	9654.723	9654.263	9654.303
Einschub	VT	1 oben	9654.653 ¹⁾	9654.593 ¹⁾	9654.633 ¹⁾
		2 unten	9654.663 ¹⁾	9654.603 ¹⁾	9654.643 ¹⁾
	HT	1 oben	9654.673 ¹⁾	9654.573 ¹⁾	9654.613 ¹⁾
		2 unten	9654.683 ¹⁾	9654.583 ¹⁾	9654.623 ¹⁾
Zubehör		VE			
3 Anschlusswinkel	1 Satz	9650.420	9650.480	9650.480	437
4 U-Kontaktstück	3 St.	9650.170	9650.180	9650.180	437

Mitsubishi AE-SS		Best.-Nr. SV			Seite
Bemessungsstrom I_e		2000 A	2500 A	3200 A	
Festeinbau	VT	1 oben	9655.193	9655.233	9655.273
		2 unten	9655.203	9655.243	9655.283
	HT	1 oben	9655.173	9655.213	9655.253
		2 unten	9655.183	9655.223	9655.263
Einschub	VT	1 oben	9655.473	9655.513 ¹⁾	9655.553 ¹⁾
		2 unten	9655.483	9655.523 ¹⁾	9655.563 ¹⁾
	HT	1 oben	9655.453 ¹⁾	9655.493 ¹⁾	9655.533 ¹⁾
		2 unten	9655.463 ¹⁾	9655.503 ¹⁾	9655.543 ¹⁾
Zubehör		VE			
3 Anschlusswinkel	1 Satz	9650.470	9650.480	9650.480	437
4 U-Kontaktstück	3 St.	9650.180	9650.180	9650.180	437

¹⁾ Für den Einbau in 800 mm tiefe Schränke.

Verbindungsätze für rückwärtigen Bereich (3-polig), Maxi-PLS bis 3200 A

Merlin Gerin Masterpact NW		Best.-Nr. SV			Seite
Bemessungsstrom I _e		2000 A	2500 A	3200 A	
Festeinbau	VT	1 oben	9652.193	9652.233	9652.273
		2 unten	9652.203	9652.243	9652.283
	HT	1 oben	9652.173	9652.213	9652.253
		2 unten	9652.183	9652.223	9652.263
Einschub	VT	1 oben	9652.473	9652.513	9652.553 ¹⁾
		2 unten	9652.483	9652.523	9652.563 ¹⁾
	HT	1 oben	9652.453 ¹⁾	9652.493 ¹⁾	9652.533 ¹⁾
		2 unten	9652.463 ¹⁾	9652.503 ¹⁾	9652.543 ¹⁾
Zubehör		VE			
3 Anschlusswinkel	1 Satz	9650.420	9650.470	9650.480	437
4 U-Kontaktstück	3 St.	9650.170	9650.180	9650.180	437

ABB Sace Emax		Best.-Nr. SV			Seite
Bemessungsstrom I _e		2000 A	2500 A	3200 A	
Baugröße (BG)		E3	E3	E3	
Festeinbau	VT	1 oben	9653.193	9653.233	9653.273
		2 unten	9653.203	9653.243	9653.283
	HT	1 oben	9653.173	9653.213	9653.253
		2 unten	9653.183	9653.223	9653.263
Einschub	VT	1 oben	9653.473	9653.513	9653.553 ¹⁾
		2 unten	9653.483	9653.523	9653.563 ¹⁾
	HT	1 oben	9653.453 ¹⁾	9653.493 ¹⁾	9653.533 ¹⁾
		2 unten	9653.463 ¹⁾	9653.503 ¹⁾	9653.543 ¹⁾
Zubehör		VE			
3 Anschlusswinkel	1 Satz	9650.470	9650.470	9650.480	437
4 U-Kontaktstück	3 St.	9650.180	9650.180	9650.180	437

¹⁾Für den Einbau in 800 mm tiefe Schränke.

B
2.8

Rittal Ri4Power Form 1