

WAGO RAIL-MOUNT TERMINAL BLOCKS TOPJOB® S

With Push-in CAGE CLAMP® Reliability

– Excerpt –

OPERATING SLOTS

Series	2000	2001	2002	2004	2006	2010	2016
Conductor range	0.14 ... 1 (1.5) mm² (24 ... 16 AWG)	0.25 ... 1.5 (2.5) mm² (22 ... 14 AWG)	0.25 ... 2.5 (4) mm² (22 ... 12 AWG)	0.5 ... 4 (6) mm² (20 ... 10 AWG)	0.5 ... 6 (10) mm² (20 ... 8 AWG)	0.5 ... 10 (16) mm² (20 ... 6 AWG)	0.5 ... 16 (25 "F-st") mm² (20 ... 4 AWG)
Rated voltage	800 V	800 V	800 V	800 V	800 V	800 V	800 V
Rated current/(max. current)	13.5 A (18 A)	18 A (24 A)	24 A (32 A)	32 A (41 A)	41 A (57 A)	57 A (76 A)	76 A (90 A)
Terminal block width	3.5 mm (0.138 inch)	4.2 mm (0.165 inch)	5.2 mm (0.205 inch)	6.2 mm (0.244 inch)	7.5 mm (0.295 inch)	10 mm (0.394 inch)	12 mm (0.472 inch)
	Color	Item No.	Pack. Unit	Item No.	Pack. Unit	Item No.	Pack. Unit
2-conductor through/ground terminal block	gray	2000-1201	100	2001-1201	100	2002-1201	100
	blue	2000-1204	100	2001-1204	100	2002-1204	100
	orange	2000-1202	100	2001-1202	100	2002-1202	100
	green-yellow	2000-1207	100	2001-1207	100	2002-1207	100
	End and intermediate plate	orange	2000-1292	100 (4 x 25)	2002-1292	100 (4 x 25)	2002-1292
	gray	2000-1291	100 (4 x 25)	2002-1291	100 (4 x 25)	2002-1291	100 (4 x 25)

PUSH-BUTTONS

Series	2200	2201	2202	2204	2206	2210	2216
Conductor range	0.14 ... 1 (1.5) mm² (24 ... 16 AWG)	0.25 ... 1.5 (2.5) mm² (22 ... 14 AWG)	0.25 ... 2.5 (4) mm² (22 ... 12 AWG)	0.5 ... 4 (6) mm² (20 ... 10 AWG)	0.5 ... 6 (10) mm² (20 ... 8 AWG)	0.5 ... 10 (16) mm² (20 ... 6 AWG)	0.5 ... 16 (25 "F-st") mm² (20 ... 4 AWG)
Rated voltage	800 V	800 V	800 V	800 V	800 V	800 V	800 V
Rated current/(max. current)	13.5 A (18 A)	18 A (24 A)	24 A (32 A)	32 A (41 A)	41 A (57 A)	57 A (76 A)	76 A (90 A)
Terminal block width	3.5 mm (0.138 inch)	4.2 mm (0.165 inch)	5.2 mm (0.205 inch)	6.2 mm (0.244 inch)	7.5 mm (0.295 inch)	10 mm (0.394 inch)	12 mm (0.472 inch)
	Color	Item No.	Pack. Unit	Item No.	Pack. Unit	Item No.	Pack. Unit
2-conductor through/ground terminal block, with push-buttons	gray	2200-1201	100	2201-1201	100	2202-1201	100
	blue	2200-1204	100	2201-1204	100	2202-1204	100
	orange	2200-1202	100	2201-1202	100	2202-1202	100
	green-yellow	2200-1207	100	2201-1207	100	2202-1207	100
	End and intermediate plate	orange	2000-1292	100 (4 x 25)	2002-1292	100 (4 x 25)	2002-1292
	gray	2000-1291	100 (4 x 25)	2002-1291	100 (4 x 25)	2002-1291	100 (4 x 25)

LEVER

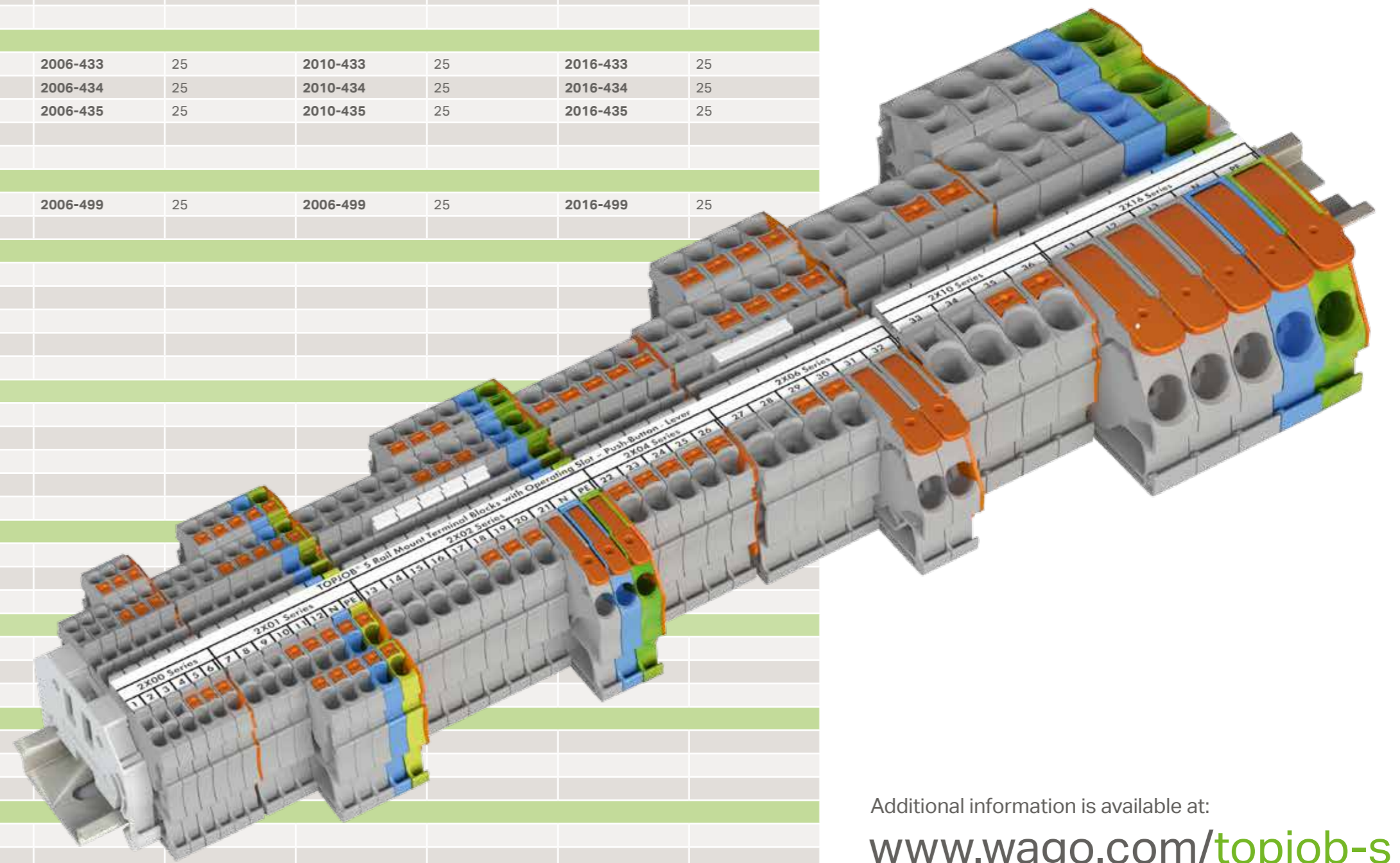
Series	2102	2106	2116				
Conductor range	0.25 ... 2.5 (4) mm² (22 ... 12 AWG)	0.5 ... 6 (10) mm² (20 ... 8 AWG)	0.5 ... 16 (25 "F-st") mm² (20 ... 4 AWG)				
Rated voltage	800 V	800 V	800 V				
Rated current/(max. current)	24 A (30 A)	41 A (55 A)	76 A (90 A)				
Terminal block width	5.2 mm (0.205 inch)	7.5 mm (0.295 inch)	12 mm (0.472 inch)				
	Color	Item No.	Pack. Unit				
2-conductor through/ground terminal block, with a lever and operating slots	gray	2102-1201	50	2106-1201	25	2116-1201	20
	blue	2102-1204	50	2106-1204	25	2116-1204	20
	orange	2102-1202	50	2106-1202	25	2116-1202	20
	green-yellow	2102-1207	50	2106-1207	25	2116-1207	20
	End and intermediate plate	orange	2102-1292	100 (4 x 25)	2106-1292	100 (4 x 25)	2116-1292
	gray	2102-1291	100 (4 x 25)	2106-1291	100 (4 x 25)	2116-1291	100 (4 x 25)

ACCESSORIES

Series	2000	2001	2002	2004	2006	2010	2016
Modular connector for jumper contact slot and spacer module, snaps together, gray	Item No.	Pack. Unit	Item No.	Pack. Unit	Item No.	Pack. Unit	Item No.
Modular connector	2000-511	100 (4x25)	2001-511	100 (4x25)	2002-511	100 (4x25)	2004-511
Spacer module	2000-549	100 (4x25)	2001-549	100 (4x25)	2002-549	100 (4x25)	2004-549
Push-in type jumper bar, insulated, light gray	2-way	2000-402	25	2001-402	25	2002-402	25
	3-way	2000-403	25	2001-403	25	2002-403	25
	4-way	2000-404	25	2001-404	25	2002-404	25
	10-way	2000-410	25	2001-410	25	2002-410	25
	End and intermediate plate	orange	2000-1292	100 (4 x 25)	2002-1292	100 (4 x 25)	2002-1292
	gray	2000-1291	100 (4 x 25)	2002-1291	100 (4 x 25)	2002-1291	100 (4 x 25)

Accessories

	Item No.	Pack. Unit
WMB Multi marking system, white		
10 strips with 10 markers for terminal blocks		
Marker width: 5 ... 5.2 mm (for 2002 ... 2016 Series)		
Plain marker card		
	793-5501	5
Printed marker card, horizontal marking		
1 ... 10	793-5502	5
11 ... 20	793-5503	5
21 ... 30	793-5504	5
31 ... 40	793-5505	5
1 ... 50	793-5566	5
Printed marker card, vertical marking		
1 ... 10	793-5602	5
11 ... 20	793-5603	5
21 ... 30	793-5604	5
31 ... 40	793-5605	5
41 ... 50	793-5606	5
51 ... 60	794-5601	5
1 ... 50	793-5666	5
Marker width: 4 ... 4.2 mm (2001 Series)		
horizontal	793-45xx	
Marker width: 3.5 mm (2000 Series)		
horizontal	793-35xx	
WMB inline markers, on reel, plain, white		
5 ... 5.2 mm	2009-115	1 reel (1,500 pcs)
4 ... 4.2 mm	2009-114	1 reel (2,000 pcs)
3.5 mm	2009-113	1 reel (2,300 pcs)
Marking strip, on reel, plain, white		
11 mm wide	2009-110	1 reel (50 m)
Height-adjustable group marker carrier		
for marking strips or markers		
	2009-163	50 (2 x 25)
Thermal Transfer smartPRINTER		
300 dpi	258-5000	1
Print width: 47 mm		
Cutter	258-5030	1
Thermal transfer ink ribbon	258-5005	1
Test plug adapter		
for 4 mm Ø test plug		
	2009-174	100 (4 x 25)
for max. 2.5 mm²		
	2009-182	100 (4 x 25)
Screwless end stop, for DIN-35 rail		
6 mm wide	249-116	100 (4 x 25)
10 mm wide	249-117	50 (2 x 25)
Steel carrier rail, 35 x 7.5 mm, 2 m long		
unslotted	210-113	10
slotted	210-112	10
Operating tool, with a partially insulated shaft		
(2.5 x 0.4) mm	210-719	1
(3.5 x 0.5) mm	210-720	1
(5.5 x 0.8) mm	210-721	1
Set (all 3 sizes)		
	210-722	1
Crimping tool		
"Variocrimp 4"	206-204	1
"Variocrimp 16"	206-216	1
Stripping tool		
"Quickstrip 10"	206-124	1
"Quickstrip 16"	206-125	1
Insulated ferrule, 12 mm strip length		
0.5 mm²	216-241	1000
0.75 mm²	216-242	1000
1.00 mm²	216-243	1000
1.5 mm²	216-244	1000
Other cross-sections and strip lengths are available.		



Additional information is available at:
www.wago.com/topjob-s

Both technical specifications and all rail-mount terminal blocks can be found in our Full Line Catalog, Volume 1.

WAGO REIHENKLEMMEN TOPJOB® S

mit sicherer Push-in CAGE CLAMP®

- Auszug -

Serie	2000	2001	2002	2004	2006	2010	2016	
anschließbar	0,14 ... 1 (1,5) mm²	0,25 ... 1,5 (2,5) mm²	0,25 ... 2,5 (4) mm²	0,5 ... 4 (6) mm²	0,5 ... 6 (10) mm²	0,5 ... 10 (16) mm²	0,5 ... 16 (25 *) mm²	
Bemessungsspannung	800 V	800 V	800 V	800 V	800 V	800 V	800 V	
Bemessungsstrom/(max. Strom)	13,5 A (18 A)	18 A (24 A)	24 A (32 A)	32 A (41 A)	41 A (57 A)	57 A (76 A)	76 A (90 A)	
Klemmenbreite	3,5 mm	4,2 mm	6,2 mm	7,5 mm	10 mm	12 mm	12 mm	
Farbe	Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE
2-Leiter-Durchgangs-/Schutzleiterklemme	grau 2000-1201 100 blau 2000-1204 100 orange 2000-1202 100 grün-gelb 2000-1207 100	2001-1201 100 2001-1204 100 2001-1202 100 2001-1207 100	2002-1201 100 2002-1204 100 2002-1202 100 2002-1207 100	2004-1201 50 2004-1204 50 2004-1202 50 2004-1207 50	2006-1201 50 2006-1204 50 2006-1202 50 2006-1207 50	2010-1201 25 2010-1204 25 2010-1202 25 2010-1207 25	2016-1201 20 2016-1204 20 2016-1202 20 2016-1207 20	
Abschluss- und Zwischenplatte	orange 2000-1292 100 (4 x 25) grau 2000-1291 100 (4 x 25)	2002-1292 100 (4 x 25) 2002-1291 100 (4 x 25)	2002-1292 100 (4 x 25) 2002-1291 100 (4 x 25)	2004-1292 100 (4 x 25) 2004-1291 100 (4 x 25)	2006-1292 100 (4 x 25) 2006-1291 100 (4 x 25)	2010-1292 100 (4 x 25) 2010-1291 100 (4 x 25)	2016-1292 100 (4 x 25) 2016-1291 100 (4 x 25)	

Serie	2200	2201	2202	2204	2206	2210	2216	
anschließbar	0,14 ... 1 (1,5) mm²	0,25 ... 1,5 (2,5) mm²	0,25 ... 2,5 (4) mm²	0,5 ... 4 (6) mm²	0,5 ... 6 (10) mm²	0,5 ... 10 (16) mm²	0,5 ... 16 (25 *) mm²	
Bemessungsspannung	800 V	800 V	800 V	800 V	800 V	800 V	800 V	
Bemessungsstrom/(max. Strom)	13,5 A (18 A)	18 A (24 A)	24 A (32 A)	32 A (41 A)	41 A (57 A)	57 A (76 A)	76 A (90 A)	
Klemmenbreite	3,5 mm	4,2 mm	6,2 mm	7,5 mm	10 mm	12 mm	12 mm	
Farbe	Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE
2-Leiter-Durchgangs-/Schutzleiterklemme, mit Drücker	grau 2200-1201 100 blau 2200-1204 100 orange 2200-1202 100 grün-gelb 2200-1207 100	2201-1201 100 2201-1204 100 2201-1202 100 2201-1207 100	2202-1201 100 2202-1204 100 2202-1202 100 2202-1207 100	2204-1201 50 2204-1204 50 2204-1202 50 2204-1207 50	2206-1201 50 2206-1204 50 2206-1202 50 2206-1207 50	2210-1201 25 2210-1204 25 2210-1202 25 2210-1207 25	2216-1201 20 2216-1204 20 2216-1202 20 2216-1207 20	
Abschluss- und Zwischenplatte	orange 2000-1292 100 (4 x 25) grau 2000-1291 100 (4 x 25)	2002-1292 100 (4 x 25) 2002-1291 100 (4 x 25)	2002-1292 100 (4 x 25) 2002-1291 100 (4 x 25)	2004-1292 100 (4 x 25) 2004-1291 100 (4 x 25)	2006-1292 100 (4 x 25) 2006-1291 100 (4 x 25)	2010-1292 100 (4 x 25) 2010-1291 100 (4 x 25)	2016-1292 100 (4 x 25) 2016-1291 100 (4 x 25)	

Serie	2102	2106	2116	
anschließbar	0,25 ... 2,5 (4) mm²	0,5 ... 6 (10) mm²	0,5 ... 16 (25 *) mm²	
Bemessungsspannung	800 V	800 V	800 V	
Bemessungsstrom/(max. Strom)	24 A (30 A)	41 A (55 A)	76 A (90 A)	
Klemmenbreite	5,2 mm	7,5 mm	12 mm	
Farbe	Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE
2-Leiter-Durchgangs-/Schutzleiterklemme, mit Hebel und Betätigungsöffnung	grau 2102-1201 50 blau 2102-1204 50 orange 2102-1202 50 grün-gelb 2102-1207 50	2106-1201 25 2106-1204 25 2106-1202 25 2106-1207 25	2116-1201 20 2116-1204 20 2116-1202 20 2116-1207 20	
Abschluss- und Zwischenplatte	orange 2102-1292 100 (4 x 25) grau 2102-1291 100 (4 x 25)	2106-1292 100 (4 x 25) 2106-1291 100 (4 x 25)	2116-1292 100 (4 x 25) 2116-1291 100 (4 x 25)	

Serie	2000	2001	2002	2004	2006	2010	2016
Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE	Bestellnr.	VPE
Modularer Steckverbinder für Brückererschleife und Blindmodul, anreihbar, grau	Steckverbinder 2000-511 100 (4x25) Blindmodul 2000-549 100 (4x25)	2001-511 100 (4x25) 2001-549 100 (4x25)	2002-511 100 (4x25) 2002-549 100 (4x25)	2004-511 100 (4x25) 2004-549 100 (4x25)	2006-511 50 (2x25) 2006-549 50 (2x25)	2010-511 50 (2x25) 2010-549 50 (2x25)	2016-511 50 (2x25) 2016-549 50 (2x25)
Kammbrücker, isoliert, lichtgrau	2-fach 2000-402 25 3-fach 2000-403 25 4-fach 2000-404 25 10-fach 2000-410 25	2001-402 25 2001-403 25 2001-404 25 2001-410 25	2002-402 25 2002-403 25 2002-404 25 2002-410 25	2004-402 25 2004-403 25 2004-404 25 2004-410 25	2006-402 25 2006-403 25 2006-404 25 2006-410 25	2010-402 25 2010-403 25 2010-404 25 2010-410 25	2016-402 25 2016-403 25 2016-404 25 2016-410 25
Kammbrücker, isoliert, grau	von 1 auf 3 2000-433 25 von 1 auf 4 2000-434 25 von 1 auf 5 2000-435 25 von 1 auf 10 2000-440 25	2001-433 25 2001-434 25 2001-435 25 2001-440 25	2002-433 25 2002-434 25 2002-435 25 2002-440 25	2004-433 25 2004-434 25 2004-435 25 2004-440 25	2006-433 25 2006-434 25 2006-435 25 2006-440 25	2010-433 25 2010-434 25 2010-435 25 2010-440 25	2016-433 25 2016-434 25 2016-435 25 2016-440 25
Reduzierbrücker, isoliert, lichtgrau		2006-499 25	2006-499 25	2006-499 25	2006-499 25	2006-499 25	2016-499 25
Schachtelbrücker, isoliert, lichtgrau	2-fach 2002-472 25 3-fach 2002-473 25 4-fach 2002-474 25 12-fach 2002-482 25						
Vorkonfektionsbrücker, isoliert, lichtgrau	1-3 2002-473/011-000 25 1-3-5 2002-475/011-000 25 1-3-5-7 2002-477/011-000 25 1-3-5-7-9 2002-479/011-000 25 1-3-5-7-9-11 2002-481/011-000 25						
Querbrücker für Endlosbrücke, isoliert, lichtgrau	2-fach 2002-400 25						
Querbrücker für Endlosbrücke, isoliert, lichtgrau, blau, rot	von 1 auf 3 2002-423 25 von 1 auf 3 2002-423/000-005 25 von 1 auf 3 2002-423/000-006 25						
Steckbarer Leitungsbrücker, isoliert, grau, schwarz	60 mm 2009-402 100 (10x10) 110 mm 2009-404 100 (10x10) 250 mm 2009-406 100 (10x10)	2009-412 100 (10x10) 2009-414 100 (10x10) 2009-416 100 (10x10)	2009-412 100 (10x10) 2009-414 100 (10x10) 2009-416 100 (10x10)	2009-412 100 (10x10) 2009-414 100 (10x10) 2009-416 100 (10x10)	2009-412 100 (10x10) 2009-414 100 (10x10) 2009-416 100 (10x10)	2009-412 100 (10x10) 2009-414 100 (10x10) 2009-416 100 (10x10)	2009-412 100 (10x10) 2009-414 100 (10x10) 2009-416 100 (10x10)
Isolierungsstopp, 5 Stk./Strang, lichtgrau, dunkelgrau	lichtgrau 2001-171 200 (8 x 25) dunkelgrau 2002-172 200 (8 x 25)						

Zubehör

Bestellnr.	VPE
WMB-Multibeschreibungssystem, weiß	
10 Streifen à 10 Schilder für Klemmen	
Schildchenbreite 5 ... 5,2 mm (für Serie 2002 ... 2016)	
unbedruckte Beschriftungskarte	
	793-5501 5
bedruckte Beschriftungskarte, Aufdruck waagrecht	
1 ... 10	793-5502 5
11 ... 20	793-5503 5
21 ... 30	793-5504 5
31 ... 40	793-5505 5
1 ... 50	793-5566 5
bedruckte Beschriftungskarte, Aufdruck senkrecht	
1 ... 10	793-5602 5
11 ... 20	793-5603 5
21 ... 30	793-5604 5
31 ... 40	793-5605 5
41 ... 50	793-5606 5
51 ... 60	794-5601 5
1 ... 50	793-5666 5
Schildchenbreite 4 ... 4,2 mm (Serie 2001)	
waagrecht	793-45xx
Schildchenbreite 3,5 mm (Serie 2000)	
waagrecht	793-35xx

Bestellnr.	VPE
WMB Inline, Beschriftungsschilder auf der Rolle, unbedruckt, weiß	
5 ... 5,2 mm	2009-115 1 Rolle (1.500 Stück)
4 ... 4,2 mm	2009-114 1 Rolle (2.000 Stück)
3,5 mm	2009-113 1 Rolle (2.300 Stück)

Bestellnr.	VPE
Beschriftungsstreifen auf der Rolle, unbedruckt, weiß	
11 mm breit	2009-110 1 Rolle (50m)

Bestellnr.	VPE
Höhenverstellbarer Gruppenschildträger	
für Beschriftungsstreifen oder Beschriftungsschilder	
	2009-163 50 (2 x 25)

Bestellnr.	VPE
Thermotransferdrucker smartPRINTER	
300 dpi	258-5000 1
Druckbreite 47 mm	
Schneideeinheit	258-5030 1
Thermotransferfarbband	258-5005 1

Bestellnr.	VPE
Prüfadapter	
für Prüfstecker Ø 4 mm	2009-174 100 (4 x 25)
für max. 2,5 mm²	2009-182 100 (4 x 25)

Bestellnr.	VPE
Schraubenlose Endklemme, für TS 35	
6 mm breit	249-116 100 (4 x 25)
10 mm breit	249-117 50 (2 x 25)

Bestellnr.	VPE
Stahltragschiene 35 x 7,5 mm, 2 m lang	
ungelocht	210-113 10
gelocht	210-112 10

Bestellnr.	VPE
Betätigungswerkzeug, mit teilisoliertem Schaft	
(2,5 x 0,4) mm	210-719 1
(3,5 x 0,5) mm	210-720 1
(5,5 x 0,8) mm	210-721 1
Set (alle 3 Größen)	210-722 1

Bestellnr.	VPE
Crimp-Zange	
„Variocrimp 4“	206-204 1
„Variocrimp 16“	206-216 1

Bestellnr.	VPE
Absolierzange	
„Quickstrip 10“	206-124 1
„Quickstrip 16“	206-125 1

Bestellnr.	VPE
Aderendhülse mit Kunststoffkragen, Absolierlänge 12 mm	
0,5 mm²	216-241 1000
0,75 mm²	216-242 1000
1,00 mm²	216-243 1000
1,5 mm²	216-244 1000

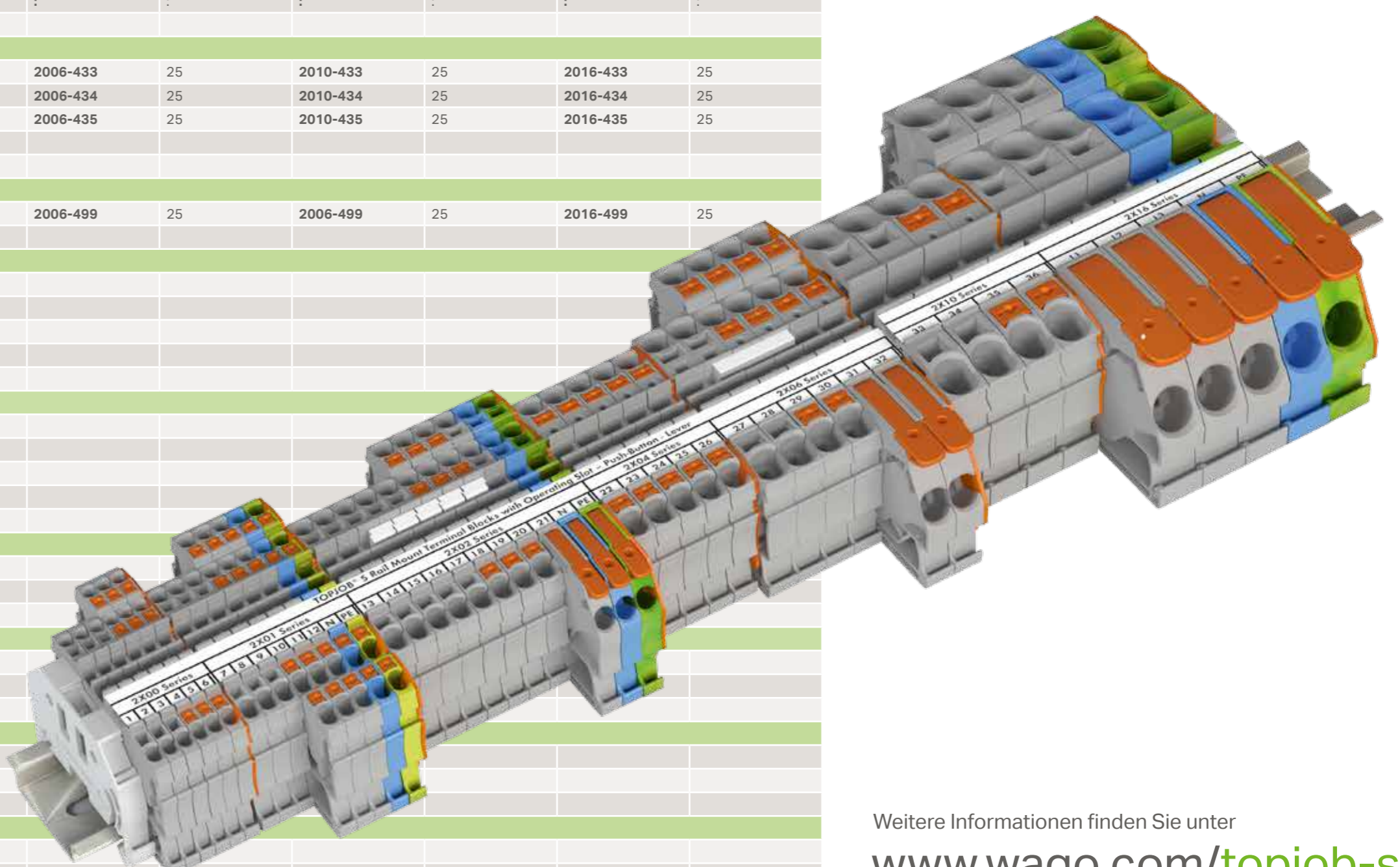
Weitere Querschnitte und Absolierlängen erhältlich!

BETÄTIGUNGSÖFFNUNG

DRÜCKER

HEBEL

ZUBEHÖR



Technische Angaben sowie das komplette Reihenklempenprogramm finden Sie im Hauptkatalog, Band 1.