

Anreihbare Einzelklemmen mit Befestigungsflansch oder Rastfuß 2,5 mm² Serie 261

0,08 ... 2,5 mm ² 500 V/6 kV/3 ① I _N 24 A Klemmenbreite 6 mm / 0.236 in. 8 ... 9 mm / 0.33 in. ②	AWG 28 ... 14 300 V, 15 A ④ 300 V, 20 A ④	0,08 ... 2,5 mm ² 500 V/6 kV/3 ① I _N 24 A Klemmenbreite 10 mm / 0.394 in. 8 ... 9 mm / 0.33 in. ②	AWG 28 ... 14 300 V, 15 A ④ 300 V, 20 A ④
--	---	---	---



- ① 500 V = Bemessungsspannung
6 kV = Bemessungsstoßspannung
3 = Verschmutzungsgrad
(siehe auch Kapitel 14)
- ② Abisolierlänge siehe Verpackung bzw. Beipackzettel
- ③ Für Anwendungen Ex i geeignet
- ④ Beachten Sie bitte die anwendungstechnischen Hinweise
Prüfsteckermodul Seite 416

Farbe	Bestellnr.	VPE	Farbe	Bestellnr.	VPE	Zubehör, Serie 261
2-Leiter-Klemme mit Befestigungsflansch , für Schraub- u.ä. Befestigungsarten, Befestigungsloch Ø 3,2 mm, mit Montagefuß 209-123 auch auf Tragschiene DIN 35			4-Leiter-Klemme mit Befestigungsflansch , für Schraub- u.ä. Befestigungsarten, Befestigungsloch Ø 3,2 mm, mit Montagefuß 209-123 auch auf Tragschiene DIN 35			Beschriftungsmaterial siehe Kapitel 13
grau 261-301 200 (4x50) lichtgrau 261-303 200 (4x50) blau 261-304 ③ 200 (4x50) orange 261-306 200 (4x50) grün-gelb 261-307 200 (4x50)				grau 261-331 200 (4x50) lichtgrau 261-333 200 (4x50) blau 261-334 ③ 200 (4x50) orange 261-336 200 (4x50) grün-gelb 261-337 200 (4x50)	Aluminiumtragschiene , 1000 mm lang, 18 mm breit, 7 mm hoch 210-154 1	
2-Leiter-Klemme mit Rastfuß , für Blechdicke 0,6 ... 1,2 mm, Befestigungsloch Ø 3,5 mm, auch auf Alu-Schiene 210-154 oder mit Montagefuß 209-120 auf Tragschiene DIN 35			4-Leiter-Klemme mit Rastfuß , für Blechdicke 0,6 ... 1,2 mm, Befestigungsloch Ø 3,5 mm, auch auf Alu-Schiene 210-154 oder mit Montagefuß 209-120 auf Tragschiene DIN 35			Kunststoffendklammer , mit WSB beschriftbar, für Alu-Schiene 210-154, 6 mm breit 209-122 25
grau 261-311 200 (4x50) lichtgrau 261-313 200 (4x50) blau 261-314 ③ 200 (4x50) orange 261-316 200 (4x50) grün-gelb 261-317 200 (4x50)				grau 261-341 200 (4x50) lichtgrau 261-343 200 (4x50) blau 261-344 ③ 200 (4x50) orange 261-346 200 (4x50) grün-gelb 261-347 200 (4x50)	Montagefuß , für Tragschiene DIN 35, an Klemmen mit Rastfuß anrastbar, 6,4 mm breit 209-120 25	
Platzsparende 2-Leiter-Endklemme , ohne seitlich überstehenden Rastfuß, für Klemmenleisten mit Rastfüßen			Platzsparende 4-Leiter-Endklemme , ohne seitlich überstehenden Rastfuß, für Klemmenleisten mit Rastfüßen			Montagefuß mit Schraube , für Tragschiene DIN 35, an Klemmen mit Befestigungsflansch anschraubbar, 6,4 mm breit grau 209-123 25
grau 261-321 200 (4x50) lichtgrau 261-323 200 (4x50) blau 261-324 ③ 200 (4x50) orange 261-326 200 (4x50) grün-gelb 261-327 200 (4x50)				grau 261-351 200 (4x50) lichtgrau 261-353 200 (4x50) blau 261-354 ③ 200 (4x50) orange 261-356 200 (4x50) grün-gelb 261-357 200 (4x50)	Montageadapter , für Tragschiene DIN 35, als Endklammer verwendbar, 6,5 mm breit grau 209-137 25	
Zubehör, artikelspezifisch			Zubehör, artikelspezifisch			Prüfstecker , mit 500mm-Leitung, Ø 2 mm, rot 210-136 50
④ anreihbar, 6 mm breit, grau 249-136 100 (4x25)				④ anreihbar, 10 mm breit, grau 249-139 100 (4x25)	Prüfstecker , mit 500mm-Leitung, Ø 2,3 mm, gelb 210-137 50	
④ anreihbar, 6 mm breit, grau 261-404 100 (4x25)				④ anreihbar, 10 mm breit, grau 261-405 100 (4x25)	Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft , Typ 2, Klinge (3,5 x 0,5) mm 210-720 1	
Zubehör, Serie 261						
Beschriftungsmaterial siehe Kapitel 13						
Abschlussplatte mit Befestigungsflansch grau 261-361 300 (6x50)			Einlegebrücke , isoliert, I _N 16 A, grau, reduziert anschließbaren Querschnitt auf 1,5 mm ² , 2-fach 261-402 25			
Abschlussplatte mit Rastfuß grau 261-371 300 (6x50)			Betätigungswerkzeug , aus Isolierstoff, zum Anschließen der Einlegebrücke 2-fach 209-132 1			