

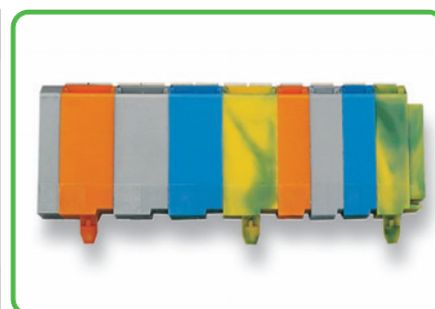
Anreihbare Einzelklemmen mit Rastfuß 2,5 mm² Serie 264

0,08 - 2,5 mm ² 800 V/8 kV/3 ① I _N 24 A Klemmenbreite 6 mm / 0.236 in 8 - 9 mm / 0.33 in ②	AWG 28 - 12 * 600 V, 20 A ③ 600 V, 20 A ④	0,08 - 2,5 mm ² 800 V/8 kV/3 ① I _N 24 A Klemmenbreite 10 mm / 0.394 in 8 - 9 mm / 0.33 in ②	AWG 28 - 12 * 600 V, 20 A ③ 600 V, 20 A ④
--	---	---	---



- * AWG 12: THHN, THWN
- ① 800 V = Bemessungsspannung
8 kV = Bemessungsstoßspannung
3 = Verschmutzungsgrad
(siehe auch Kapitel 14)
- ② Abisolierlänge siehe Verpackung bzw. Beipackzettel
- ③ Für Ex i-Anwendungen geeignet
- ④ Für Ex e II-Anwendungen geeignet
0,5 mm² - 2,5 mm²/AWG 20 - 12*
690 V, 23 A
(siehe auch Kapitel 14)
- ⑤ Beachten Sie bitte die anwendungstechnischen Hinweise
Doppelteilungs-Brückungskamm Seite 160
Prüfsteckermodul Seite 390
Mini-WSB Seite 466

Farbe	Bestellnr.	VPE	Farbe	Bestellnr.	VPE
2-Leiter-Klemme mit Rastfuß, für Blechdicke 0,6 - 1,2 mm Befestigungsloch 3,5 mm Ø			4-Leiter-Klemme mit Rastfuß, für Blechdicke 0,6 - 1,2 mm Befestigungsloch 3,5 mm Ø		
grau	264-311	100	grau	264-341	100
blau	264-314	100	blau	264-344	100
orange	264-316	100	orange	264-346	100
grün-gelb	264-317	100	grün-gelb	264-347	100
lichtgrau	264-180	100 (4x25)	lichtgrau	264-280	100



Komplette Klemmenleiste mit Rastfüßen, bestehend aus:
Abschlussplatte
4-Leiter-Klemme mit Rastfuß¹⁾
Mittelklemmen
2-Leiter-Klemme mit Rastfuß¹⁾
¹⁾ an jeder 4. oder 5. Stelle der Klemmenleiste

Zubehör, artikelspezifisch			Zubehör, artikelspezifisch		
Doppelteilungs-Brückungskamm, ⑤ isoliert, I _N = I _N Klemme 2-fach			Doppelteilungs-Brückungskamm, ⑤ isoliert, I _N = I _N Klemme 2-fach		
	281-492	100 (4x25)		280-492	200 (8x25)
Prüfsteckermodul, ⑤ anreihbar, 6 mm breit grau			Prüfsteckermodul, ⑤ anreihbar, 10 mm breit grau		
	249-136	100 (4x25)		249-139	100 (4x25)
Mini-WSB Schnellbezeichnungssystem, ⑤ 10 Streifen à 10 Schilder je Karte, Schildchenbreite 5 mm unbedruckt			Mini-WSB-Schnellbezeichnungssystem, ⑤ 10 Streifen à 10 Schilder je Karte, Schildchenbreite 5 mm unbedruckt		
	248-501	5		264-900	5

Zubehör, Serie 264			Zubehör, Serie 264		
passendes Beschriftungssystem Mini-WSB/T-Beschriftungsstrang (siehe Kapitel 13)					
Abschlussplatte, für Klemmen mit Rastfuß, 4 mm dick grau orange lichtgrau			Kunststoff-Endklammer, mit WSB beschriftbar, für Alu-Schiene 210-254, 6 mm breit		
	264-371 264-374 264-373	25 25 25		209-122	25
Einlegebrücke, isoliert, I_N 16 A, grau reduziert anschließbaren Querschnitt auf 1,5 mm ² 2-fach			T-Beschriftungsstrang, 30 Schilder je Strang, bis 6 Zeichen je Schild unbedruckt		
	264-402	200 (8x25)		209-290	50
Betätigungswerkzeug, isoliert 2-fach			Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft, Typ 2, Klinge (3,5 x 0,5) mm		
	280-432	1		210-720	1
Prüfstecker, mit 500 mm Leitung, 2 mm Ø rot					
	210-136	50			
Prüfstecker, mit 500 mm Leitung, 2,3 mm Ø gelb					
	210-137	50			
Aluminium-Tragschiene, 1000 mm lang, 18 mm breit, 7 mm hoch					
	210-154	1			

Die Zulassungsstellen und den Wegweiser finden Sie auf den Seiten 540 bis 543.