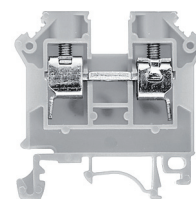
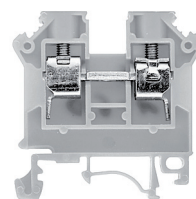
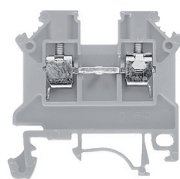
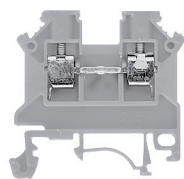


ZSG1-2.5N

ZSG1-4.0N

ZSG1-6.0N

ZSG1-10.0N




2.5 mm<sup>2</sup>

4 mm<sup>2</sup>

6 mm<sup>2</sup>

10 mm<sup>2</sup>

Nr kat. - kolor / No. Cat. - Colour	2.5 mm <sup>2</sup>			4 mm <sup>2</sup>			6 mm <sup>2</sup>			10 mm <sup>2</sup>		
Czerwony / Red ●	11 221 311			11 321 311			11 421 311			11 521 311		
Szary / Grey ●	11 221 312			11 321 312			11 421 312			11 521 312		
Niebieski / Blue ●	11 221 313			11 321 313			11 421 313			11 521 313		
Żółty / Yellow ●	11 221 314			11 321 314			11 421 314			11 521 314		
Pomarańczowy / Orange ●	11 221 318			11 321 318			11 421 318			11 521 318		
Norma / Norm	IEC60-947-7-1:1989			IEC60-947-7-1:1989			IEC60-947-7-1:1989			IEC60-947-7-1:1989		
Certyfikaty / Certificates	VDE CE klasa V0			VDE CE klasa V0			VDE CE klasa V0			VDE CE klasa V0		
Przekrój znamionowy / Cross section												
Drut / Solid	0.5 ... 4 mm <sup>2</sup>			0.5 ... 6 mm <sup>2</sup>			0.5 ... 10 mm <sup>2</sup>			1.5 ... 10 mm <sup>2</sup>		
Linka / Stranded	0.5 ... 2.5 mm <sup>2</sup>			0.5 ... 4 mm <sup>2</sup>			0.5 ... 6 mm <sup>2</sup>			2.5 ... 10 mm <sup>2</sup>		
Dane prądowe / Rated date												
Napięcie znamionowe (max. udarowe) Rated voltage (max. distr.)	800 V / 6 kV			800 V / 6 kV			800 V / 6 kV			800 V / 6 kV		
Prąd znamionowy / Current	24 A			32 A			41 A			57 A		
Wymiary zewnętrzne / Dimensions												
Szerokość / Width (A)	6 mm			6.5 mm			8 mm			10 mm		
Wysokość / Height (B)	34 mm			34 mm			39.5 mm			39.5 mm		
Długość / Length (C)	44 mm			44 mm			48 mm			48 mm		
Wkręt - śruba dociskowa / Clamping screw	M 2.5			M 3			M 3.5			M 4		
Moment obr. dokręcania / Tightening torque range	0.4 ... 0.6 Nm			0.4 ... 1.0 Nm			0.8 ... 1.6 Nm			1.2 ... 2.0 Nm		
Długość odizolowanego przewodu Insulation stripping length	10 mm			10 mm			12 mm			12 mm		
Masa / Weight	6.6 g			7.5 g			13 g			17.3 g		
Opakowanie zbiorcze / Collective package	50 szt.			50 szt.			50 szt.			50 szt.		
Wyposażenie opcjonalne / Optional equipment	Ozn. handl.	Nr kat.	Op. zb.	Ozn. handl.	Nr kat.	Op. zb.	Ozn. handl.	Nr kat.	Op. zb.	Ozn. handl.	Nr kat.	Op. zb.
Przekładka / Partition												
 Szary / Grey ●	T 928	17 928 302	50 szt.	T 928	17 928 302	25 szt.	T 929	17 929 302	25 szt.	T 929	17 929 302	25 szt.
Płytki krańcowe / End bracketed												
 Szary / Grey ●	T 910	17 910 312	50 szt.	T 910	17 910 312	50 szt.	T 910	17 910 312	50 szt.	T 910	17 910 312	50 szt.
 Szary / Grey ●	T 940	17 940 312	50 szt.	T 940	17 940 312	50 szt.	T 940	17 940 312	50 szt.	T 940	17 940 312	50 szt.
Zwieracze gwintowane zespolone Screw cross connection												
 2 - polowy / 2 - pole	ZZ 2-2.5	18 221 128	10 szt.	ZZ 2-4.0	18 321 128	10 szt.	ZZ 2-6.0	18 421 128	10 szt.	ZZ 2-10.0	18 521 128	10 szt.
3 - polowy / 3 - pole	ZZ 3-2.5	18 221 138	10 szt.	ZZ 3-4.0	18 321 138	10 szt.	ZZ 3-6.0	18 421 138	10 szt.	ZZ 3-10.0	18 521 138	10 szt.
4 - polowy / 4 - pole	ZZ 4-2.5	18 221 148	10 szt.	ZZ 4-4.0	18 321 148	10 szt.	ZZ 4-6.0	18 421 148	10 szt.	ZZ 4-10.0	18 521 148	10 szt.
10 - polowy / 10 - pole	ZZ 10-2.5	18 221 108	10 szt.	ZZ 10-4.0	18 321 108	10 szt.	ZZ 10-6.0	18 421 108	10 szt.	ZZ 10-10.0	18 521 108	10 szt.
Zwieracze wtykowe / Insertion cross connection												
 2 - polowy / 2 - pole	ZW 2-2.5	18 221 328	10 szt.	ZW 2-4.0	18 321 328	10 szt.	ZW 2-6.0	18 421 328	10 szt.			
10 - polowy / 10 - pole	ZW 10-2.5	18 221 308	10 szt.	ZW 10-4.0	18 321 308	10 szt.	ZW 10-6.0	18 421 308	10 szt.			
Ostonka / Cover												
 Żółty / Yellow ●	OS 2.5	17 221 304	25 szt.	OS 4.0	17 321 304	25 szt.	OS 6.0	17 421 304	25 szt.	OS 10.0	17 521 304	25 szt.
Oznacznik szynowy / Rail marking												
 Szary / Grey ●	T 900	17 900 302	50 szt.	T 900	17 900 302	50 szt.	T 900	17 900 302	50 szt.	T 900	17 900 302	50 szt.
Szary / Grey ●	T 927	17 927 302	50 szt.	T 927	17 927 302	50 szt.	T 927	17 927 302	50 szt.	T 927	17 927 302	50 szt.
Oznacznik / Marking tags												
 DK/Z5	DK/Z5			DK/Z5			DK/Z6			DK/Z6		
	DK/Z6			DK/Z6								
Szyna montażowa / Mounting rail												
 TS 35	TS 35			TS 35			TS 35			TS 35		
	TS 32			TS 32			TS 32			TS 32		