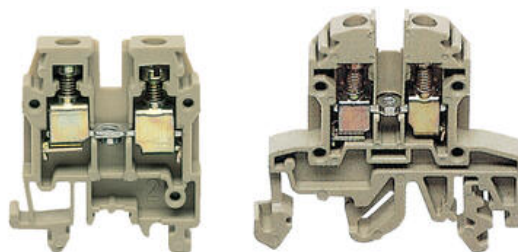


**ZACISKI MINIATUROWE DO 4MM<sup>2</sup>**

1015.1

Zacisk RK 1,5-4 zielony

- Idealne dla aplikacji gdzie jest mała przestrzeń
- Montaż na TS15/TS32 lub TS35
- Materiał poliamid 6.6



## OPIS PRODUKTU

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Długość	45 mm
Długość usunięcia powłoki izolacyjnej	9 mm
Dopuszczenia	UL, CSA, GL, KEMA KUR, EAC
Ilość połączeń	2
Kategoria przepięciowa	III
Klasa palności	UL94-V2
Kod taryfy celnej	85369010
Kolor	Zielony
Kraj pochodzenia	CZ
Liczba kanałów mostkujących	1 szt
Liczba poziomów	1 szt
Masa	7,29 g
Materiał izolacji	Poliamid 6.6
Max. linka z tulejką	4 mm <sup>2</sup>
Max. moment obrotowy	1
Max. przekrój drutu	4 mm <sup>2</sup>
Max. przekrój przewodu (AWG)	10
Max. przekrój żyły	4 mm <sup>2</sup>
Max. temperatura pracy	105 °C
Min. linka z tulejką	0,2 mm <sup>2</sup>
Min. moment obrotowy	0,5

<b>Min. przekrój drutu</b>	0,2 mm <sup>2</sup>
<b>Min. przekrój przewodu (AWG)</b>	22
<b>Min. przekrój żyły</b>	0,2 mm <sup>2</sup>
<b>Min. temperatura pracy</b>	-40 °C
<b>Montaż</b>	TS 35/7,5 u. TS 32
<b>Napięcie znamionowe CSA</b>	300 V
<b>Napięcie znamionowe IEC</b>	500 V
<b>Rozmiar śruby</b>	M 3
<b>Sonda testowa EN 60 947-1</b>	A4
<b>Standard CSA</b>	C22.2 No 158
<b>Standard EAC</b>	TR ZU 004/2011
<b>Standard GL</b>	IEC 60947-7-1:2002
<b>Standard KEMA KEUR</b>	EN 60947-7-1:2009
<b>Standard UL</b>	UL 1059
<b>Stopień zanieczyszczenia</b>	3
<b>Szerokość</b>	6 mm
<b>Typ śruby</b>	Płaski
<b>Wielkość opakowania</b>	100 szt
<b>Wysokość z TS 32</b>	48 mm
<b>Wysokość z TS 35/7.5</b>	43,5 mm
<b>Znamionowe napięcie udarowe</b>	6 kV
<b>Znamionowy prąd</b>	32 A
<b>Znamionowy prąd CSA</b>	40 A
<b>Znamionowy przekrój przewodu</b>	4 mm <sup>2</sup>

