



# Klemsan®

## 110410N WG - EKI

<b>Общая информация о продукции</b>	Изолирующий материал	PA
	Класс воспламеняемости согласно UL 94	V2
<b>Размеры</b>		6,2
		100,5
		—
<b>Электрическая информация</b>	Номинальное напряжение (Un)	24VAC/DC V
	Напряжение диода	1000 V
		0,7 V
		IP 20
	Масса	19,8 gr
	Упаковка блока	20
	Ток диода	1 A
<b>Подключаемые провода</b>	Минимальное одножильное сечение	0,08 mm <sup>2</sup>
	Максимальное одножильное сечение	4 mm <sup>2</sup>
	Минимальное многожильное сечение	0,14 mm <sup>2</sup>
	Максимальное многожильное сечение	2,5 mm <sup>2</sup>
	AWG Сечение	28 - 12
	Тип соединения	Spring connection
	Длина зачистки изоляции	8 - 10 mm
	Момент затяжки	— Nm

**Order Info**

■	110010N	
■	110020N	
■	110030N	
■	110040N	
■	110060N	WG EKI
■	110050N	WG-EKI
■	110070N	
■	110080N	
■	110090N	WG-EKI
■	110100N	WG-EKI
■	110110N	WG EKI
■	110120N	WG EKI
■	110130N	WG EKI
■	110140N	
■	110150N	
■	110160N	
■	110170N	
■	110180N	
■	110190N	
■	110200N	
■	110210N	
■	110270N	
■	110280N	
■	110290N	
■	110300N	
■	110310N	
■	110320N	WG - EKI
■	110330N	WG - EKI
■	110380N	

