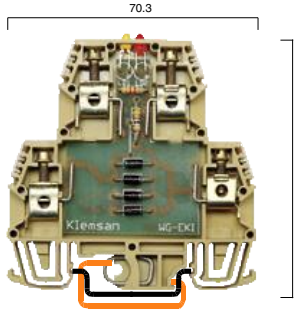


## WG-EKİ

## NPP-EKİ



Sıkma Torqu / Torque: 0,5 Nm

Elektriksel Özellikler  
Electrical Ratings

Klemens Akımı Terminal Current	10 A
Diod Gerilimi Diode Voltage	1 000 V
Diod Akımı Diode Current	1 A
<b>Bağlantı Bilgileri Connection Data</b>	
Tekli İletken, Vidalı Bağlantı Solid Strand, Screw Connection	0.5-4 mm <sup>2</sup>
Çoklu İletken, Vidalı Bağlantı Fine Strand, Screw Connection	0.5-2.5 mm <sup>2</sup>
AWG İletken AWG Conductor	AWG 22-12
Klemens Genişliği Terminal Width	7.5 mm
Yalıtkan Soyma Uzunluğu Insulation stripping Length	7 mm

Tip Type	Bağ. Şekli Sch.Cir.Dia.	Giriş Gerilil. Input Volta.	Sip.No. Cat. No.	Tip Type	Bağ. Şekli Sch.Cir.Dia.	Giriş Gerilil. Input Volta.	Sip.No. Cat. No.	Tip Type	Bağ. Şekli Sch.Cir.Dia.	Giriş Gerilil. Input Volta.	Sip.No. Cat. No.
WG-EKİ	1	-	110 010	WG-EKİ	14	110 V DC	110 150	WG-EKİ	19	110 V AC	110 290
WG-EKİ	2	-	110 020	WG-EKİ	14	220 V DC	110 160	WG-EKİ	19	220 V AC	110 300
WG-EKİ	3	-	110 030	WG-EKİ	15	24 V DC	110 170	WG-EKİ	20	24 V AC	110 310
WG-EKİ	4	-	110 040	WG-EKİ	15	110 V DC	110 180	WG-EKİ	20	110 V AC	110 320
WG-EKİ	5	-	110 050	WG-EKİ	15	220 V DC	110 190	WG-EKİ	20	220 V AC	110 330
WG-EKİ	6	-	110 060	WG-EKİ	16	24 V DC	110 200	WG-EKİ	21	DC	110 340
WG-EKİ	7	-	110 070	WG-EKİ	17	24 V DC	110 210	WG-EKİ	22	24 V DC	110 350
WG-EKİ	8	-	110 080	WG-EKİ	18	30 V	110 220	WG-EKİ	22	48 V DC	110 360
WG-EKİ	9	-	110 090	WG-EKİ	18	60 V	110 230	WG-EKİ	22	60 V DC	110 370
WG-EKİ	10	-	110 100	WG-EKİ	18	75 V	110 240	WG-EKİ	23	-	110 380
WG-EKİ	11	-	110 110	WG-EKİ	18	130 V	110 250	WG-EKİ	24	-	110 390
WG-EKİ	12	24 V	110 120	WG-EKİ	18	275 V	110 260				
WG-EKİ	13	24 V	110 130	WG-EKİ	19	24 V AC	110 270				
WG-EKİ	14	24 V DC	110 140	WG-EKİ	19	48 V AC	110 280				

Klemens Aksesuarları  
Terminal Accessories

	Tip Type	Kalınlık Width	Sip.No. Cat. No.
Nihayet Plakası End Plate	NPP-EKİ	1.2 mm	111 010