

AC/DC Lakatfogók

AC/DC Digitális lakatfogók



	2010	2033	2037	2046R	2055/2056R	2003A	2009A	2300R
Vezeték mérete	φ 7.5mm	φ 24mm	φ 33mm	φ 33mm	φ 40mm	φ 55mm	φ 55mm	φ 10mm
ACA	200m/2/20A	40/300A	400/600A	600A	600/1000A	400/2000A	400/2000A	100A
DCA	2/20A	40/300A	400/1000A	600A	600/1000A	400/2000A	400/2000A	100A
ACV			40/400/600V	6/60/600V	6/60/600V	400/750V	40/400/750V	
DCV			40/400/600V	600m/6/60/600V	600m/6/60/600V	400/1000V	40/400/1000V	
NCV				*	*			*
Frekvencia			3000Hz	10/100/1k/10kHz	10/100/1k/10kHz		10~4000Hz	
Ω			4kΩ	600/6k/60k/ 600k/6M/60MΩ	600/6k/60k/ 600k/6M/60MΩ	400/4000Ω	400/4000Ω	
Folytonosságjelző			*	*	*	*	*	
Adat tartása	*	*	*	*	*	*	*	*
Csúcs tartása			*	*	(2056R)		*	
Maximum tartása						*		
Auto Nulla		*	*	*	*	*	*	*
Auto kikapcsolás		*	*	*	*	*	*	*
Analóg kimenet	200m/2/20A DC200mV					400/2000A DC400mV/200mV	400/2000A DC400mV/200mV	
Frekvenciakimenet	DC 40Hz~2kHz	DC 20Hz~1kHz	DC 10Hz~1kHz	DC 40~400Hz	DC 40~400Hz	DC 40Hz~1kHz	DC 30Hz~1kHz	50/60Hz
Valódi RMS			*	*	(2056R)		*	*
Hőmérséklet				*	(2056R)			
Vonatkozó szabványok		IEC61010-1 CAT.III 300V IEC61010-2-032	IEC61010-1 CAT.III 600V IEC61010-2-031 IEC61010-2-032	IEC61010-1 CAT.IV 600V IEC61010-031 IEC61010-2-032	IEC61010-1 CAT.IV 600V IEC61010-031 IEC61010-2-032	IEC61010-1 CAT.IV 600V CAT.III 1000V IEC61010-031 IEC61010-2-032	IEC61010-1 CAT.III 600V CAT. II 1000V IEC61010-2-031 IEC61010-2-032	IEC61010-1 CAT. III 300V IEC61010-2-032
Áramforrás	6F22x1 or Adaptor	LR-44x2	6F22x1	R03x2	R03x2	R6Px2	6F22x1	R03x2
Méret (L) x (W) x (D)	142x64x26	147x59x25	208x91x40	243x77x36	254x82x36	250x105x49	250x105x49	161.3x40.2x30.3
Tömeg (Kb.)	220g	100g	450g	300g	310g	530g	540g	110g