

KEW 4140

Tester proudové smyčky



TESTOVÁNÍ PROUDOVÉ SMYČKY BEZ VYBAVENÍ PROUDOVÝCH CHRÁNIČŮ Anti-Trip Technology „ATT“

VLASTNOSTI

- Anti-Trip technologie pro testování proudové smyčky pro všechny proudové chrániče 30 mA a vyšší
- duální displej umožňující simultánní měření impedance a vypínacího proudu
- dvou vodičové připojení smyčky LL, LN a vypínacího proudu jističe
- sled fází, měření napětí a frekvence
- testovací tlačítko pro „hands-free“ s auto-start provozem
- displej a klávesnice s podsvícením
- odolnost proti vodě a prachu (IP54)



Tester KEW 4140 je dodáván se vším, co potřebujete pro testování proudové smyčky a sledu fází na elektrické instalaci podle normy IEC 60364-6 (nebo její ekvivalentní národní standard).

Kompletní sada nových bezpečnostních měřicích kabelů je zahrnuta v ceně, mají zástřihy pro maximální přilnavost a jsou velmi robustní.

Tento nástroj je dodáván v měkkém pouzdře s popruhem pro pohodlné přenášení, rychlá referenční příručka je umístěna na těle přístroje a součástí dodávky je kalibrační osvědčení.



Blue Panther s.r.o.
Mezi Vodami 29
143 00 Praha 4 - Modřany
Tel.: 241 762 724-5
Fax: 241 773 251
www.blue-panther.cz

Blue Panther Slovakia, s.r.o.
Trnavská 112
812 01 Bratislava
Tel./Fax: 248 292 215
www.blue-panther.sk



Blue Panther s.r.o. je výhradním zástupcem značky KYORITSU v České a Slovenské republice.

KEW 4140

Tester proudové smyčky



SPECIFIKACE

Impedance proudové smyčky			
Funkce	L-PE bez vybavení	L-PE s vybavením	L-N/L-L
Jmenovité napětí	230 V (50/60 Hz)		L-N: 230 V L-L: 400 V
Pracovní napětí	100–280 V (45–65 Hz)		100–500 V (45–65 Hz)
Rozsah (automatické nastavení rozsahu)	20/200/2000 Ω	20/200/2000Ω (L-N < 20 Ω)	20 Ω
Jmenovitý testovací proud při 0 Ω: Veličina/doba trvání při 230 V	20 Ω: 6 A/40 ms 200 Ω: 2 A/20 ms 2000 Ω: 15 mA/500 ms	L-N: 6 A/60 ms N-PE: 10 mA/cca 5 s	20 Ω: 6 A/20 ms
PFC (L-PE)/PSC (L-N/L-L)			
Funkce	VYPÍNACÍ PROUD JISTIČE		PORUCHOVÝ PROUD
Jmenovité napětí	230 V (50/60 Hz)		L-N: 230 V (50/60 Hz) L-L: 400 V (50/60 Hz)
00–280 V (45–65 Hz)	100–280 V (45–65 Hz)		100–500 V (45–65 Hz)
Rozsah (automatické nastavení rozsahu)	2000 A/20 kA	2000 A/20 kA (L-N < 20 Ω)	2000 A/20 kA
Jmenovitý testovací proud při 0 Ω: Veličina/doba trvání při 230 V	20 Ω: 6 A/40 ms 200 Ω: 2 A/20 ms 2000 Ω: 15 mA/500 ms	L-N: 6 A/60 ms N-PE: 10 mA/cca 5 s	20 Ω: 6 A/20 ms
Pořadí fází – směr otáčení			
Pracovní napětí	50–500 V, 45–65 Hz		
Značení	Správné řazení fází: displej „1.2.3“ Opačné řazení fází: displej „3.2.1“		
Napětí			
Funkce	Napětí	Frekvence	
Měřicí rozsah	0–500 V	45–65 Hz	
Přesnost	±2%rdg±4dgt	±0.5%rdg±2dgt	
Aplikační standardy	ČSN EN 61010-1 CATIII 300V (500V L-L) ČSN EN 61010-031, IEC 61557 – 1,3,7,10 ČSN EN 60529 (IP54), IEC 61326 (EMC)		
Napájení	1,5V AA baterie x 6		
Rozměry	84 x 184 x 133 mm (v x š x h)		
Hmotnost	860 g		
Příslušenství	7218, 7246, 9155, 9156, LR6 (baterie) x 6, manuál		

OBJEDNACÍ ÚDAJE

- **KEW 4140**
obj. kód: KY01.4140.01



Blue Panther s.r.o. je výhradním zástupcem značky KYORITSU v České a Slovenské republice.