

KIT 4 AM54-FLEX 100/1000/10kA



KIT 4 AM54-FLEX 100/1000/10kA

Código: M82533. DESCATALOGADO

> Kit 4 pinzas flexibles AM54-flex + bridas todos los colores

Especificaciones

Características ambientales

Grado de protección	IP 54
Humedad relativa (sin condensación)	10...90%
Temperatura de trabajo	-10 ... +60 °C

Características mecánicas

Envolvente	Material sonda: Autoextinguible UNE 21031 90 °C / Acoples material: PA V-0
Peso Neto (kg)	1,06

Características técnicas específicas de los sensores de corriente

Campos externos	$\pm 2 \%$
Coefficiente máximo de temperatura	$\pm 0,13 \%$ / °C
Desfase típico	$< 1^\circ$
Exactitud	$\pm 1 \%$ (centrado en el conductor de corriente)
Linealidad	(10...100%) $\pm 0,6 \%$ (centrado en el conductor de corriente)
Sensibilidad de la posición (unión cable)	$\pm 3 \%$
Tensión de salida	1,28 Vc.a.
Tensión de trabajo	600 VRMSc.a.

Normas

Seguridad eléctrica, Categoría de la instalación	CAT III 600V / CAT IV 300V, IEC 61010
Seguridad eléctrica, Clase de aislamiento	Protección al choque eléctrico por doble aislamiento clase II (IEC 61010-1)
Normas	Inmunidad según UNE-EN 61326-1 / UNE-EN 61000-4-4 (2 kV nivel 2 criterio de aptitud B) / UNE-EN 61000-4-5 (4 kV criterio de aptitud B) / Rigidez dieléctrica IEC 61010-2-32 (5,4 kV 50 Hz)

Disponible en otras longitudes. Consultar