

Code:

Especificacions

Característiques ambientals

Grau de protecció	IP 54
Humitat relativa (sense condensació)	10...90%
Temperatura de treball	-10 ... +60 °C

Característiques mecàniques

Envoltant	sensor material: Self-extinguishing UNE 21031 90 °C / Material couplings: PA V-0
-----------	--

Característiques tècniques específiques dels sensors de corrent

Camps externs	± 2 %
Coefficient màxim de temperatura	± 0,13 % / °C
Desfasament típic	< 1°
Exactitud	± 1 % (centrado en el conductor de corriente)
Linealitat	(10...100%) ± 0,6 % (centrado en el conductor de corriente)
Sensibilitat de la posició (connexió cable)	± 3 %
Tensió de sortida	1,28 Vc.a.
Tensió de treball	600 VRMSc.a.

Normes

Seguretat elèctrica, Categoria de la instal·lació	CAT III 600V / CAT IV 300V, IEC 61010
Seguretat elèctrica, Classe d'aïllament	Double-insulated electric shock protection class II (IEC 61010-1)
Normes	Immunity according to UNE-EN 61326-1 / UNE-EN 61000-4-4 (2 kV level 2 suitability criterion B) / UNE-EN 61000-4-5 (4 kV suitability criterion B) / Dielectric strength IEC 61010-2-32 (5,4 kV 50 Hz)

Pes net (kg)

	0,265
--	-------

Available in other lengths. Please contact us for more information