

SEFRAM

SONDES POUR OSCILLOSCOPES OSCILLOSCOPE PROBES

GE 1511-GE 1521-GE 2521- GE 3121-GE 5011-GE 5011PRO

Sefram vous propose sa gamme complète de sondes robustes, fiables et précises, dans un boîtier compact. Quelque soit votre application et les caractéristiques de votre oscilloscope, vous trouverez dans notre large sélection, la sonde adaptée à vos exigences.

Sefram provides a complete range of oscilloscopes probes, designed to meet IEC1010 requirements. For measurement over a wide range of applications and many oscilloscopes' specifications.

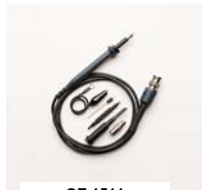


GE 5011

Spécifications

Ref.	Attn Attn	Imp.d'entrée Input Imp.	B.P bandwidth	Temps de montée Risetime	Vmax input	Max V	Compensation Compensation	Longueur Lenth
GE 1511	x10	10Mohms	12pF	150 MHz	2,3 ns	600 VAC+DC max	10..30pF	1,20 m
GE 1521	x1/x10	1/10 Mohms	45/12PpF	25/150 MHz	14/2,3 ns	600 VAC+DC max	10..30pF	1,20 m
GE 2521	x1/x10	1/10 Mohms	45/12PpF	25/250 MHz	14/1.4 ns	600 VAC+DC max	10..30pF	1,20 m
GE 3121	x100	100 Mohms	5.0 pF	200 MHz	1,8 ns		10..30pF	1,20 m
GE 5011	x10	10 Mohms	8pF	500 MHz	0,7 ns	600 VAC+DC max	8..18pF	1,20 m

GE 5011 PRO livrée avec tous les accessoires . Delivered with all accessories (see picture)



GE 1511



GE 1521



GE 2521



GE 3121



GE 5011 PRO

FTsondes F00 - Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis

SEFRAM

32, rue Edouard MARTEL BP55 - 42009
SAINT-ETIENNE Cedex 2
Tel: 0825 56 50 50 (0,15€TTC/mn) Fax:
04 77 57 99 99