

HV FI-SHV 1 m

Hochspannungskabel Fischer-SHV



Kurzbeschreibung

Das Hochspannungskabel HV FI-SHV 1 m ist ein koaxiales Kabel. Es ist mit einem SHV- und einem Fischer-Stecker S103A023 konfektioniert.

Es ist geeignet für Burst-Impulse nach IEC 61000-4-4 für Spannungen bis 4,4 kV.

Andere Konfigurationen mit anderen Parametern sind auf Anfrage erhältlich.

Technische Parameter

Anschluss	Fischer S103A023, male, connector plug
Anschluss	SHV, male, plug
Wellenwiderstand	50 Ω
Maße (L x B x H)	1,20 m