







CAP-Line

Produktübersicht

	Spannungsprüf-system	Spannungsprüf-system mit Relais-ausgängen	Spannungsprüf-system mit Relais-ausgängen	Spannungsprüf-system (mit Relais-ausgängen)	Nachrüstbares Spannungsprüf-system	Nachrüstbares Spannungsprüf-system
	CAPDIS-S1+ (R4.5)	CAPDIS-S2+ (R4.5)	CAPDIS-S2_55	CAPDIS-S1(S2)_HV	CAPDIS-PI-HR	CAPDIS-PI-RR4
						
Artikel-Nr. Gerät	2502145	2502134	2502134_H002	2502145_H001 (2502134_H001)	2501382	2501384
Anwendung	Spannungsprüfung	Spannungsprüfung Spannungsferrmeldung Erdungsschalterverriegelung	Spannungsprüfung Spannungsferrmeldung Schutzfunktionalität	Spannungsprüfung Spannungsferrmeldung (Erdungsschalterverriegelung) für HV-Anwendungen	Umrüstung Schnittstelle auf integriertes Spannungsprüfsystem	Umrüstung Schnittstelle auf integriertes Spannungsprüfsystem
Norm	IEC 61243-5	IEC 61243-5	IEC 61243-5 IEC 60255-26	IEC 61243-5	IEC 61243-5	IEC 61243-5
Spannungslevel	LRM	LRM	LRM	LRM	HR auf LRM	HR auf LRM
Anzeige	LCD	LCD + LED	LCD + LED	LCD + LED	LCD	LCD
Anzeigen	Spannung vorhanden Wiederholungsprüfung Überspannung Asymmetrie Leiterbruch	Spannung vorhanden Wiederholungsprüfung Überspannung Asymmetrie Leiterbruch Fehlende Hilfsspannung	Spannung vorhanden Wiederholungsprüfung Überspannung Asymmetrie Leiterbruch Fehlende Hilfsspannung	Spannung vorhanden Wiederholungsprüfung Überspannung Asymmetrie Leiterbruch (Fehlende Hilfsspannung)	Spannung vorhanden Wiederholungsprüfung Überspannung Asymmetrie	Spannung vorhanden Wiederholungsprüfung Überspannung Asymmetrie
Relaisausgang	-	2 Wechsler	2 Wechsler	(2 Wechsler)	-	-
Selbsttest	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Wartungsfrei	ja	ja	ja	ja	ja	ja
C2m	einstellbar, 6-fach	einstellbar, 6-fach	einstellbar, 6-fach	einstellbar, 6-fach	fest	einstellbar, 8-fach
Hilfsenergie	-	24 ... 230 VAC/DC	24 ... 230 VAC/DC	(24 ... 230 VAC/DC)	-	-
Un	1-52 kV	1-52 kV	1-52 kV	1-480 kV	1-52 kV	1-52 kV
Schnittstelle IKI	Y-Kabel	Y-Kabel	Y-Kabel	Y-Kabel	-	Y-Kabel
Zubehör	Kabelsatz	Kabelsatz	Kabelsatz	HV-Kabelsatz	-	-
Hauptfunktionen in Verbindung mit der IKI-Serie	Gerichtete Fehlererfassung Messwerte Erfassung intermittierender Fehler Isolationsüberwachung	Gerichtete Fehlererfassung Messwerte Erfassung intermittierender Fehler Isolationsüberwachung	Gerichtete Fehlererfassung Messwerte Erfassung intermittierender Fehler Isolationsüberwachung	Gerichtete Fehlererfassung Messwerte Erfassung intermittierender Fehler Isolationsüberwachung	Gerichtete Fehlererfassung Messwerte Erfassung intermittierender Fehler Isolationsüberwachung	Gerichtete Fehlererfassung Messwerte Erfassung intermittierender Fehler Isolationsüberwachung



Kries-Energietechnik GmbH & Co. KG

Sandwiesenstr. 19
D-71334 Waiblingen

Telefon +49 7151 96932-0
Fax +49 7151 96932-160

service@kries.com
www.kries.com