

























Artikelnummer		Artikelbeschreibung
CLAMP-5AC		AC Stromzange, 5A ACrms, 10 kHz Bandbreite
CLAMP-20AC		AC Stromzange, 20A ACrms, 10 kHz Bandbreite
CLAMP-200AC		AC Stromzange, 200A ACrms, 10 kHz Bandbreite
CLAMP-1000AC		AC Stromzange, 1000A ACrms, 10 kHz Bandbreite
FLEX-Mini-300		AC Rogowski Spule, 17 cm Schleifenlänge, 4.5 cm Schleifendurchmesser, 3m Anschlusskabel
FLEX-Mini-300-25		AC Rogowski coil, Ranges:30A, 300A, 3000A, 30kA; 25 cm length, 7 cm diameter, 3m connection cable,
FLEX-Mini-300-35		AC Rogowski coil, Ranges:30A, 300A, 3000A, 30kA; 35 cm length, 10 cm diameter, 3m connection cable
FLEX-3000		AC Rogowski Spule, 45cm Schleifenlänge, 12.5 cm Schleifendurchmesser, 3m Anschlusskabel
FLEX-6000		AC Rogowski Spule, 80 cm Schleifenlänge, 25 cm Schleifendurchmesser, 3m Anschlusskabel
FLEX-10k		AC Rogowski Spule, 120 cm Schleifenlänge, 3m Anschlusskabel
LEM-ATO		LEM ATO Stromsensor 32A oder 50A oder 75A oder 100A oder 125A mit 1m Anschlusskabel und ODO Konnektor
CLAMP-300DC		AC/DC Stromzange, 150A DC oder ACrms, DC bis 100 kHz Bandbreite
CLAMP-300DCS		AC/DC Stromzange, 150A DC oder ACrms, DC bis 100 kHz Bandbreite
CLAMP-2000DC		AC/DC Stromzange, 1800A DC oder ACpeak, DC bis 20 kHz Bandbreite

Artikelnummer	Artikelbeschreibung
ICS-10A	 Direktstromeingangsmodule Hall-Sensor-basierend 10A, Bandbreite 150kHz, Messbereich: 100mA to 10A, CAT II 1000V, Strompfadanschluss via Bananenbuchse
IPCS-10A	 Direktstromeingangsmodule Nullflusswandler basierend 10A, Bandbreite 500kHz, Messbereich 10mA - 10A, CAT II 300V, Strompfadanschluss via Bananenbuchse
IPCS-25A	 Direktstromeingangsmodule Nullflusswandler basierend, Bandbreite 500kHz, Messbereich 10mA - 25A, CAT II 300V, Strompfadanschluss via Bananenbuchse
IPCS-50A	 Direktstromeingangsmodule Nullflusswandler basierend, Bandbreite 500kHz, Messbereich 10mA - 50A, CAT II 300V, Strompfadanschluss via Schraubanschluss
Adapter ODU-BNC	Adapterkabel von ODU (Stromzangeneingang) auf BNC, Länge 30cm
Adapter ODU-BAN	 Adapterkabel von ODU (Stromzangeneingang) auf 4mm Banana, Länge 30cm
Adapter ODU-DSUB	 Adapterkabel von ODU (Stromzangeneingang) auf DSUB (Bekanntgabe Pinning erforderlich), Länge 30cm
Adapter ODU-Amph	 Adapterkabel von ODU (Stromzangeneingang) auf Amphenol (PNA560, PNA571), Länge 30cm
Adapter ODU-open end	 Adapterkabel von ODU auf Open-End
Rogo-Extender	Verlängerungskabel für Rogowski Spulen (ODU Männlich auf ODU weiblich), Länge 3m
Sicherheitsmessleitung CAT IV - 2,5	 Sicherheitsmessleitung CAT III 1000V / CAT IV 600V, mit integrierter Sicherung (0,5A), Belastbarkeit max. 20A , Querschnitt 2,5mm ² / Länge 2m / Preis pro Stück
Sicherheitsmessleitung CAT IV - 1,5	 Sicherheitsmessleitung CAT III 1000V / CAT IV 600V, mit integrierter Sicherung (0,5A), Belastbarkeit max. 25A , Querschnitt 1,5mm ² / Länge 2m / Preis pro Stück
Weiter Sensoren auf Anfrage	beliebige weitere Stromsensoren (Eisenkernzangen, Rogowskispulen, AC/DC Hall-kompensierte Stromzangen, Nullflusswandler, Direktstromeingänge) können direkt an das Gerät angeschlossen und vom Gerät versorgt werden