PROMET PRODUKTVERGLEICH







		PROMET L10	PROMET L100	PROMET SE	PROMET R300	PROMET R600
Messtechnischer Teil						
Widerstand	Bereich	bis 5 kΩ	bis 20 Ω	bis 250 mΩ	bis 250 mΩ	bis 250 mΩ
	Genauigkeit	0,2 %	0,2%	0,2 %	0,1 %	0,1 %
Stromquelle	Stromausgänge, Anzahl	1	1	2	1	1
	Prüfstrom, einstellbar	1 mA10 A	1100 A	520 A	10300 A	10600 A
	Ausgangsspannung	5 VDC	20 VDC	2,5 VDC	5 VDC	5 VDC
Spannungsmessung	Messeingänge, Anzahl	1	1	2	3	3
Induktive Messungen		•	•	-	-	-
	Induktive Last	bis 500 H	bis 1000 H	-	-	-
	Transformator, Last	bis 500 MVA	bis 1 GVA	-	-	-
Temperaturkompensation		•	•	•	•	•
Bedienung						
Display		Grafik-LC-Display, 128 x 64 Pixel,	5"-Touchscreen	3,5"-Touchscreen	5"-Touchscreen	5"-Touchscreen
Interner Speicher	Anzahl Messungen	Kein interner Speicher, Speicherung via APP	900	250	900	900
Software		APP, iOS/Android	Windows-Software	Windows-Software	Windows-Software	Windows-Software
Fernsteuerung		-	-	-	-	über USB/Ethernet
Ausführung						
Stromversorgung		Batteriebetrieb	Batteriebetrieb	Batteriebetrieb	Netzbetrieb	Netzbetrieb
Gehäuse		Handgehäuse	Hartschalenkoffer	Handgehäuse	19" Einbaugehäuse, 3 HE, optional: portables Gehäuse	19" Einbaugehäuse, 3 HE, optional: portables Gehäuse
	Gewicht	0,6 kg	9,3 kg	1,5 kg	7,6 kg	10,5 kg

