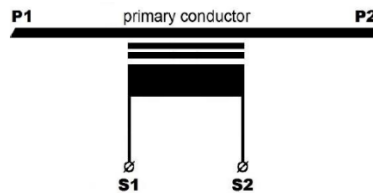


Kabelumbauwandler TQ30



Art.Nr.	Strom	Klasse	Leistung
4Q3B02	60/1 A	3	0,2 VA
4Q3B03	75/1 A	3	0,2 VA
4Q3B05	100/1 A	3	0,2 VA
4Q3B07	125/1 A	3	0,2 VA
4Q3B08	150/1 A	3	0,2 VA
4Q3B09	200/1 A	1	0,2 VA
4Q3B10	250/1 A	1	0,2 VA

Der sehr kompakte teilbare Stromwandler TQ30 ist speziell für digitale Messsysteme geeignet. Der TQ30 ist mit 3m farbkodiertem Kabel ausgestattet. Die maximale Belastung des Stromwandlers am Ende des Kabels beträgt 0,2 VA. Die korrekte Montage des Stromwandlers ist einfach und sicher und durch ein Klicken deutlich hörbar. Zwei mitgelieferte Kabelbinder sichern die Wandler zusätzlich auf dem Leiter.

Technische Daten

Einbauort: Innenbereich
 Umgebungstemperatur: -5°C ... +40°C
 Relative Luftfeuchtigkeit: 5% ... 85%
 Schutzklasse: IP20

Standard: IEC61869-2
 Therm. Kurzzeitstrom: 60 x I_n/1s
 Thermischer Dauerstrom: 100%
 Bemessungs-Isolationsspiegel: 0,72/3/-kV
 Bemessungsfrequenz: 50/60 Hz
 Isolierstoffklasse: E (120°C)
 Kabelöffnung: Ø 18 mm
 Sekundärleitung: 3m - 0,5mm²

