

## Celsa Stromwandler teilbar 5m/0,5qmm Anschlussk TC18 75/1A0,2VA

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5608671
EAN	
Hersteller	Celsa
Hersteller-ArtNr	70006-1002
Hersteller-Typ	TC18 75/1A0,2VA Kl.3
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Stromwandler



### Technische Informationen

Ausführung	
Primärer Bemessungsstrom In	75A
Sekundärer Bemessungsstrom	1A
Sekundäre Bemessungsscheinleistung	0,2VA
Genauigkeitsklasse	3
Beglaubigt	
Mit Berührungsschutz	
Öffnungsdurchmesser	28mm
Schnappbefestigung	
mit Kupferschiene	
Anzahl der Primäreingänge	1

Celsa Stromwandler teilbar 5m/0,5qmm Anschlussk TC18 75/1A0,2VA Kl.3 Ausführung Kabelumbaustromwandler, Primärer Bemessungsstrom In 75A, Sekundärer Bemessungsstrom 1A, Sekundäre Bemessungsscheinleistung 0,2VA, Genauigkeitsklasse 3, Mit Berührungsschutz, Öffnungsdurchmesser 28mm, Anzahl der Primäreingänge 1, Der Stromwandler ist speziell für Digital Messsysteme geeignet.

Die UV-beständigen Kabelbinder ermöglichen eine schnelle und bequeme Installation auf dem isolierten Primärleiter.

Die Kabelumbaustromwandler werden mit mehrfarbig kodierten Anschlussleitungen geliefert.

[Celsa Stromwandler teilbar 5m/0,5qmm Anschlussk TC18 75/1A0,2VA online](#)

[kaufen](#)