

Kabelumbauwandler RSC 28



Art.Nr.	Strom	Klasse	Leistung
RSC28-151	150/1 A	3	0,5 VA
RSC28-201	200/1 A	3	0,5 VA
RSC28-251	250/1 A	1	0,5 VA
RSC28-301	300/1 A	1	0,5 VA
RSC28-401	400/1 A	1	0,5 VA
RSC28-501	500/1 A	1	1 VA
RSC28-155	150/5 A	3	0,5 VA
RSC28-205	200/5 A	3	0,5 VA
RSC28-255	250/5 A	1	0,5 VA
RSC28-305	300/5 A	1	0,5 VA
RSC28-405	400/5 A	1	0,5 VA
RSC28-505	500/5 A	1	1 VA

Der teilbare Stromwandler RSC 28 ist speziell für digitale Messsysteme geeignet. Der RSC 28 ist mit 3m bzw. 1,5m halogenfreiem Kabel ausgestattet. Die maximale Leistung des Stromwandlers am Ende des Kabels beträgt je nach Ausführung 1 VA. Die korrekte Montage des Stromwandlers ist einfach und sicher und durch ein Klicken deutlich hörbar. Das herausnehmbare Scharnier erlaubt zudem das komplette Abnehmen des Unterteils.

Technische Daten

Einbauort:	Innenbereich
Umgebungstemperatur:	-40°C ... +65°C
Standard:	IEC61869-1+2
Therm. Kurzzeitstrom:	60 x I _{pr} /1s
Bemessungs-Isolationsspiegel:	0,72/3/-kV
Bemessungsfrequenz:	50/60 Hz
Isolierstoffklasse:	H
Kabelöffnung:	Ø 28 mm
Sekundärleitung (/1A):	3m - 0,75mm ²
Sekundärleitung (/5A):	1,5m - 2,5mm ²

