

WAGO Kontakttechnik Aufsteck-Stromwandler 855-605/1500-501

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7202603
EAN	4055143262538
Hersteller	WAGO Kontakttechnik
Hersteller-ArtNr	855-605/1500-501
Hersteller-Typ	855-605/1500-501
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Stromwandler



Technische Informationen

Ausführung	
Primärer Bemessungsstrom In	1500A
Sekundärer Bemessungsstrom	5A
Sekundäre Bemessungsscheinleistung	5VA
Genauigkeitsklasse	
Überstrombegrenzungsfaktor	
Beglaubigt	
Mit Berührungsschutz	
Öffnungshöhe	30mm
Öffnungsbreite	50mm
Öffnungsdurchmesser	44mm
Schnappbefestigung	
mit Kupferschiene	
Sekundäranschluss	
Anzahl der Primäreingänge	

WAGO Kontakttechnik Aufsteck-Stromwandler 855-605/1500-501 Ausführung Aufsteckstromwandler, Primärer Bemessungsstrom In 1500A, Sekundärer Bemessungsstrom 5A, Sekundäre Bemessungsscheinleistung 5VA, Genauigkeitsklasse 1, Überstrombegrenzungsfaktor FS 5, Mit Berührungsschutz, Öffnungshöhe 30mm, Öffnungsbreite 50mm, Öffnungsdurchmesser 44mm, Schnappbefestigung, Sekundäranschluss Steckanschluss, Anzahl der Primäreingänge 1, Aufsteck-Stromwandler der Serie 855 sind induktive, nach dem Trafo-Prinzip arbeitende, 1-Leiter-Stromwandler.

Aufgrund des angewendeten Messprinzips eignen sich Stromwandler dieses Typs zur ausschließlichen Verwendung in Wechselstromnetzen.

Merkmale: Schraubenlose Anschlussstechnik mit CAGE-CLAMP®-Anschluss.

Verschiedene Montagemöglichkeiten.

Schockfest und rüttelsicher.

Hohe mechanische Haltekräfte.

Hohe Stromfestigkeit.

Ständig mit 120 % des primären Nennstroms überlastbar.

Niederspannungsstromwandler für Betriebsspannungen bis max.

1,2 kV.

Einsatz in 690V-Netzen möglich.

[WAGO Kontakttechnik Aufsteck-Stromwandler 855-605/1500-501 online kaufen](#)

