

ABB Stotz S&J Messwandlerzähler A42 111-100

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5708889
EAN	7392696705554
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CMA170555R1000
Hersteller-Typ	A42 111-100
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Elektrizitätszähler



Technische Informationen

Zählertyp	
Nennstrom (In)	1A
Maximalstrom (Imax)	6A
Nennspannung (Un) N-L	57...288V
Frequenz	47.5...63Hz
Genauigkeitsklasse	
Polart	
Ausführung	
Energieart	
Geeignet für	
Tarifausführung	
Messungsart Lastgang	
Rücklaufsperr	
Geeicht	
Zulassung	
Impulsausgang	
Impulsart	
Impulsrate	1...9999Imp/kWh (kvarh)
Anzeigeart	
Montageart	
Breite in Teilungseinheiten	
Ausführung der Schnittstelle	
EDL40-Signatur	
Mit Sperrcode	
Anzahl der Stellen	
Schutzart (IP)	

ABB Stotz S&J Messwandlerzähler A42 111-100 Zählertyp elektronisch,

Nennstrom (In) 1A, Maximalstrom (Imax) 6A, Nennspannung (Un) N-L 57 ...

288V, Frequenz 47,5 ...

63Hz, Genauigkeitsklasse B, Polart 1-phasig, Ausführung Messwandler, Energieart Wirkleistung, Geeignet für Bezug, Tarifausführung Eintarif, Messungsart Lastgang, Rücklaufsperre, Geeicht, Zulassung Measuring Instruments Directive, Impulsausgang elektrisch, Impulsart S0, Impulsrate 1 ...

9999Imp/kWh (kvarh), Anzeigeart digital, Montageart REG, Breite in Teilungseinheiten 4, Ausführung der Schnittstelle sonstige, Anzahl der Stellen 7, Schutzart (IP) IP20, Die Energiezähler der A-Serie sind für Leistungsmessungen geeignet.

Sie werden auf der DIN-Schiene montiert und können in Verteilerkästen und kleinen Gehäusen in stalliert werden.

Die Hauptanschlussklemmen entsprechen der DIN 43857 und sind an der Unterseite des Gerätes zugänglich.

Mit MID-Zulassung

[ABB Stotz S&J Messwandlerzähler A42 111-100 online kaufen](#)

