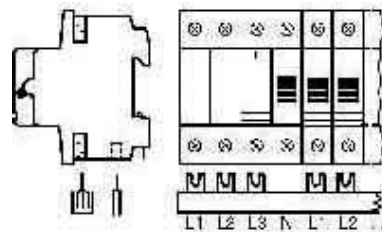


ABB Stotz S&J Sammelschienenblock Zuleitung:3Phas.+N SZ-PSB 98 N

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0613100
EAN	4012233555000
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	GHV0360875R0026
Hersteller-Typ	SZ-PSB 98 N
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Phasenschiene



Technische Informationen

Anzahl der Phasen	
Querschnitt	10mm ²
Länge	1020mm
Bemessungsdauerstrom I _u	63A
Ausführung des elektrischen Ar	
Isoliert	
Bemessungsstoßspannung	6.2kV
Max. Bemessungsbetriebsspannung U _e	400V
Geeignet für Geräte mit N-Leite	
Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter	

ABB Stotz S&J Sammelschienenblock Zuleitung:3Phas.+N SZ-PSB 98 N Anzahl der Phasen 4, Querschnitt 10mm², Länge 1020mm, Bemessungsdauerstrom I_u 63A, Ausführung des elektrischen Anschlusses Gabel, Isoliert, Bemessungsstoßspannung 6,2kV, Max.

Bemessungsbetriebsspannung U_e 400V, Geeignet für Geräte mit N-Leiter,

[ABB Stotz S&J Sammelschienenblock Zuleitung:3Phas.+N SZ-PSB 98 N online](#)

[kaufen](#)

