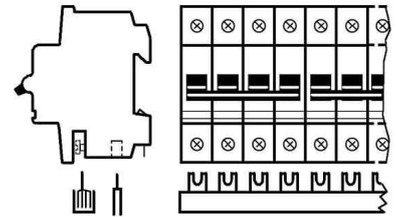


ABB Stotz S&J Sammelschienenblock SZ-PSB 63 N

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0613850
EAN	4012233550401
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	GHV0360874R0041
Hersteller-Typ	SZ-PSB 63 N
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Phasenschiene



Technische Informationen

Anzahl der Phasen	
Querschnitt	16mm ²
Länge	212mm
Bemessungsdauerstrom I _u	80A
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 SZ-PSB 63 N Anzahl der Phasen 4, Querschnitt 16mm², Länge 212mm, Bemessungsdauerstrom I_u 80A, Ausführung des elektrischen Anschlusses Gabel, Isoliert, Bemessungsstoßspannung 6,2kV, Max.

Bemessungsbetriebsspannung U_e 400V, Geeignet für Geräte mit N-Leiter, Für Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen F374, F674 und F694.

[ABB Stotz S&J Sammelschienenblock SZ-PSB 63 N online kaufen](#)