

Schneider Electric Lasttrennschalter 1P+N 80A A9S70680

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5707603
EAN	3606480098925
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	A9S70680
Hersteller-Typ	A9S70680
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Schalter für Reiheneinbau

Technische Informationen

Schaltfunktion	
Anzahl der Schließer	
Polzahl	
Bemessungsstrom	80A
Bemessungsspannung	240V
Min. Bemessungsspannung	230V
Bemessungsabschaltvermögen	5kA
Kurzschlussfestigkeit (Icw)	1.2kA
Spannungsart	
Mit Signallampe	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	74.5mm
Schutzart (IP)	



Schneider Electric Lasttrennschalter 1P+N 80A A9S70680 Schaltfunktion Ausschalter, Anzahl der Schließer 2, Polzahl 2, Bemessungsstrom 80A, Bemessungsspannung 240V, Min.

Bemessungsspannung 230V, Bemessungsabschaltvermögen 5kA, Kurzschlussfestigkeit (Icw) 1,2kA, Spannungsart AC, Breite in Teilungseinheiten 4, Einbautiefe 74,5mm, Schutzart (IP) IP20,

[Schneider Electric Lasttrennschalter 1P+N 80A A9S70680 online kaufen](#)

