



SU215

Summer 230V, 1PLE

Summer für DIN-Hutschiene mit Schutz gegen Kurzschluss oder Überlast durch einen integrierten thermischen Schalter auf der Primärseite, Dauerbetrieb bis 1 Stunde.

Technische Merkmale

Anzahl Module	1
Nennstrom	0,03 A
Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 V
Betriebstemperatur	-10...40 °C
Lager-/Transporttemperatur	-25...60 °C
Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	4mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	6mm ²
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	6,5 W
Leistungsaufnahme	6,5 VA
Höhe installiertes Produkt	80 mm
Breite installiertes Produkt	18 mm
Tiefe installiertes Produkt	65 mm
Schallpegel	78 dB