



SU214

Summer 12V, 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	0,33 A
Bemessungsbetriebsspannung Ue	8 / 12 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	4 W
Leistungsaufnahme	4 VA
Höhe installiertes Produkt	80 mm
Breite installiertes Produkt	18 mm
Tiefe installiertes Produkt	65 mm
Schallpegel	78 dB