

S1EN 50KOhm 24-240VAC/DC

884100



Przełącznik monitorujący zwarcie doziemne zapewnia ochronę przed uszkodzeniami izolacji (50 kOhm) w galwanicznie separowanych zasilaczach prądu stałego i przemiennego, szerokość 22,5 mm, UB = 24 - 240 V AC/DC.

Dane

Certyfikacja:	CE;cULus Listed;CCC
Możliwości zastosowania:	Czujnik izolacji;Czujnik zwar. doziemn.
Napięcie zasilania (V):	42,0 - 240,0
Rodzaj napięcia zasilania:	AC/DC
Typ zacisku:	Zacisk śrubowy
Typ zacisku:	stałe
Tryby pracy:	Automatyczny reset;Reset ręczny;Tryb testowy;Tryb normalny
Ilość styków pomocniczych:	1
Szerokość:	22.5 mm
Wysokość:	87.0 mm
Głębokość:	121.0 mm
Ciężar brutto:	145 g
Ciężar netto:	135 g
Temperatura pracy:	-10 - 55 °C