

## ELEKTRONISKA SÄKRINGAR 2-KANALIGA

716415.0300

- 12-24 V DC / 2 kanaler
- Ställbar ström 1-6 A
- Distributionssystem
- Signalutgång



### PRODUKTBESKRIVNING

### TEKNISK DATA

Anslutning	Fjäder 0,25-2,5mm <sup>2</sup>
Anslutningsarea max	2,5 mm <sup>2</sup>
Anslutningsarea min	0,25 mm <sup>2</sup>
Bredd	8,1 mm
Djup	116 mm
EMC	EN61000-6-2, EN61000-6-3
Godkännanden	CE, cULus
Höjd	114,5 mm
Ingångsström max	6 A
IP-klass	IP20
Kapacitans max	10000 µF
Manöverspänning DC max	30 V
Manöverspänning DC min	10 V
Minne vid spänningsbortfall	Ja, säkringen minns status och återgår till denna position när spänningen återkommer
Montering	DIN Skena

<b>Reaktionstid</b>	800 ms
<b>Spänningsfall över halvledaren</b>	102 mV
<b>Statusindikering</b>	LED. Grönt fast sken=OK, blinkande grön=lastströmmen uppgår till över 90 % av inställd märkström. Blinkande röd=utlöst säkring. Fast röd=säkringen fränslagen.
<b>Ström via distributionsskena max</b>	40 A
<b>Temperaturområde från</b>	-25 °C
<b>Temperaturområde till</b>	50 °C
<b>Utgångshalvledare</b>	Mosfet
<b>Utgångsström max</b>	6 A
<b>Valbara steg</b>	1 A
<b>Valbara strömområden</b>	1-6 A i steg om 1 A
<b>Valbart strömområde max</b>	6 A
<b>Valbart strömområde min</b>	1 A
<b>Vikt</b>	120 g



