



### Tekniske data:

Test efter EN61643-21		Enhed	SMD Klasse 3 – 24Vdc
Netspænding	Un	Volt DC	24
Max drift spænding	Uc	Volt DC/AC	30/15
Reaktionstid	ta	ns	<25
Max aflederstrøm (8/20) µs	Imax	kA	2
Nominel aflederstrøm (8/20) µs	In	kA	1
Restspænding ved In	Up	V	105
Maksimal forsikring		A(gl/gG)	10
Funktions kontrol			Visuel
Temperatur område		°C	-40°C til +85°C
Ledertilslutning		mm <sup>2</sup>	1,5 til 10
Kapsling			IP20
Montering		-	Din-skinne
Installations dimensioner		mm	B: 18, H: 90, D: 67
Hus materiale		-	Termoplast UL94-VO


### Anvendelse:

- 24Vdc spænding
- Stylinger, regulerings- samt måle- signaler
- Stylinger til bl.a. vinduesåbner
- Monteres på DIN-skinne

### Fordele:

- Udskiftelig patron
- Funktionskontrol: Visuel
- Kan anvendes både til AC og DC spændinger

### Bestillingsinfo:

Beskrivelse	EL-nummer	EAN-nummer	Imax (kA)	In (kA)	Up
SMD Klasse 3 24Vdc	31.68.004.327	 5 703277 776702	2	1	105