

## Type Standard



**Spannung** 28 V  
*Voltage*

**Strom** 5 A - 30 A  
*Current*

**Ausschaltvermögen** 200 A – 300 A  
*Breaking Capacity*



Spezifikation / *Specification:*

Automatische Rückstellung (Typ I) /  
*Automatic reset type (Type I)*

Einpoliger thermischer Schutzschalter /  
*Single pole temperature circuit breaker*

Prüfnorm / *Testing standards:*

SAE J553 Type III

Temperaturbereich / *Operating temperature:*

-40°C (-40°F) bis / to 85°C (185°F)

Lagerung / *Storage:*

-40°C (-40°F) bis / to 125°C (260°F)

Verpackungsmöglichkeiten / *Packing options:*

100 St. im Polybeutel / *100 pcs. in polybag*

### Bemessungswerte / Ratings:

Art. No.	I	U [V]	I <sub>BC</sub> [A]	Farbcode / Color code
340.024–Auto Reset	5 A	28	100	Hellbraun / Tan
340.025–Auto Reset	7,5 A	28	100	Moosgrün / Moss green
340.027–Auto Reset	10 A	28	100	Röt / Red
340.029–Auto Reset	15 A	28	150	Blau / Blue
340.031–Auto Reset	20 A	28	200	Gelb / Yellow
340.032–Auto Reset	25 A	28	300	Weiß / White
340.033–Auto Reset	30 A	28	300	Grün / Green

### I<sub>N</sub> - t Verhalten / I<sub>N</sub> - t characteristics:

Bemessungsstrom-Faktor / Rated current factor	Schmelzzeit / Melting time:
5 A	Auf Anfrage
30 A	/
2 · I <sub>N</sub>	t <sub>min</sub> / t <sub>max</sub>
4 · I <sub>N</sub>	t <sub>min</sub> / t <sub>max</sub>
10 · I <sub>N</sub>	t <sub>min</sub> / t <sub>max</sub>

### TRIP TIME VS. PERCENT OF RATED CURRENT

