

**Type Mini**



**Spannung** 28 V  
*Voltage*

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

**Ausschaltvermögen** 100 A - 300 A  
*Breaking capacity*



Prüfnorm / *Testing standards:*

SAE J553 Type III

Spezifikation / *Specification:*

Manuelle Rückstellung (Typ III) /  
*Manual reset (Type III)*

Einpoliger thermischer Schutzschalter /  
*Single pole temperature circuit breaker*

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*

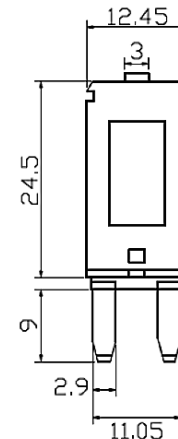
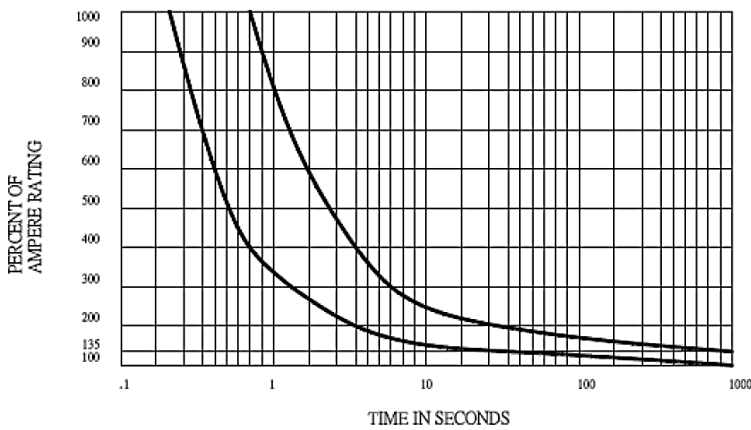
**Bemessungswerte / Ratings:**

Art. No.	I <sub>N</sub>	U [V]	I <sub>BC</sub> [A]	Farbe / Colour
341.124 – Manual Reset	5 A	28	100	Hellbraun / Tan
341.126 – Manual Reset	7,5 A	28	100	Braun / Brown
341.127 – Manual Reset	10 A	28	100	Rot / Red
341.129 – Manual Reset	15 A	28	150	Blau / Blue
341.131 – Manual Reset	20 A	28	200	Gelb / Yellow
341.132 – Manual Reset	25 A	28	300	Weiß / White
341.133 – Manual Reset	30 A	28	300	Grün / Green

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

Bemessungsstrom-Faktor / <i>Rated current factor</i>	Schmelzzeit / <i>Melting time:</i>
1,1 · I <sub>N</sub>	t <sub>min</sub> Auf t <sub>max</sub> Anfrage
1,35 · I <sub>N</sub>	t <sub>min</sub> / t <sub>max</sub> On
2 · I <sub>N</sub>	t <sub>min</sub> Request t <sub>max</sub>

**TRIP TIME VS. PERCENT OF RATED CURRENT**



TYPE III