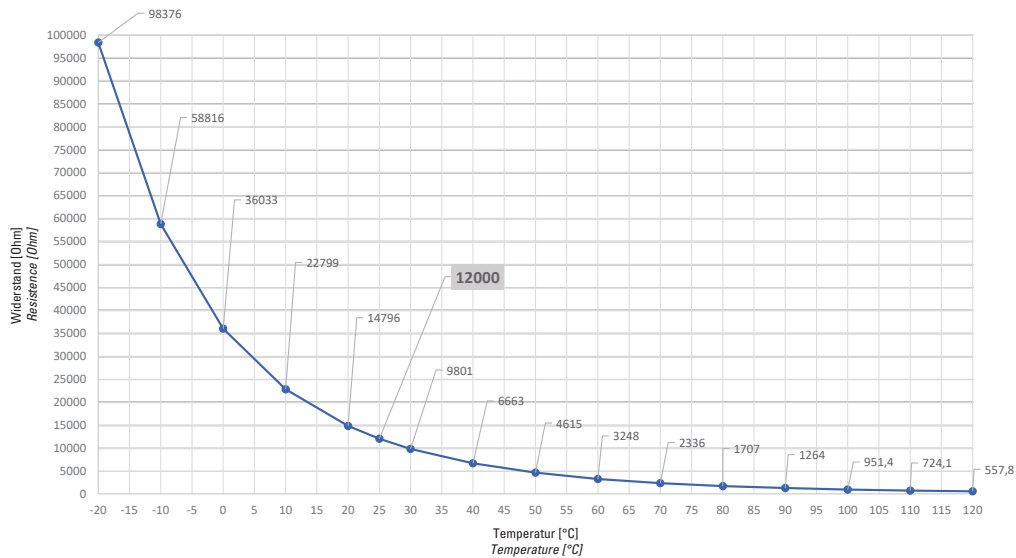


BEISPIEL EINER KURVE NTC 12Kohm  $B_{25/100} = 3760K$   
Example of curve NTC 12Kohm  $B_{25/100} = 3760K$



<b>Thermistor</b>	NTC 12K at 25 ° C (andere auf Anfrage)
<b>Konstante <math>\beta</math></b>	(25 - 85°C) 3760 $\pm$ 1%
<b>Elektrischer Anschluss</b>	Faston 6,3x0,8
<b>Gehäuse</b>	AISI 316L
<b>Betriebstemperatur</b>	-55 +150°C
<b>Schutzklasse</b>	IP65

<b>Thermistor</b>	NTC 12K at 25 ° C (others on request)
<b><math>\beta</math> constant</b>	(25 - 85°C) 3760 $\pm$ 1%
<b>Electrical Connection</b>	faston 6,3x0,8
<b>Case</b>	AISI 316L
<b>Working temperature</b>	-55 +150°C
<b>Protection degree</b>	IP65

Für eine ordnungsgemäße Anwendung siehe Seiten 10-12 im Euroswitch Katalog „Temperatursensoren“ 18-01-2.  
For a correct use please refer to page 10-12 in the "Temperature sensors" Euroswitch catalogue, edition 18-01-2.

Das Unternehmen behält sich vor, ohne vorherige Ankündigung technische Änderungen an den Produkten vorzunehmen oder die Produktion einzustellen. The Company reserves the right to modify the technical features of the products or halt production at any time without notice.