

Preis- und Bestellschlüssel DA3711



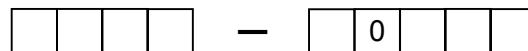
Nachfolgende Anfrage / Bestellung bitte an Fax-Nr. 0611 - 7 23 76.66 senden

Firma: _____ Datum: _____
 Name: _____ Best.-Nr.: _____
 Straße: _____
 Land: _____ PLZ: _____ Ort: _____
 Telefon: _____ Fax: _____

Wird von ESK ausgefüllt
 Eingang: _____
 LT-ESK: _____
 AB-Nr.: _____

Bestell-Nr.: DA3711

(Fronttafel-Anzeiger 72x36mm)



<p>85,- Grundpreis</p> <p>Messgrößen</p> <p>18,- <input checked="" type="checkbox"/> Gleichspannung</p> <p>18,- <input checked="" type="checkbox"/> Gleichstrom</p> <p>18,- Wechselspannung</p> <p>18,- Wechselstrom</p> <p>18,- Widerstand</p> <p>18,- <input checked="" type="checkbox"/> Normsignal</p> <p>DMS</p> <p>18,- Frequenz/Umdrehungen</p> <p>Sonderausführung</p> <p>Messbereiche</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Spannung</th> <th>Strom</th> <th>Widerstand</th> <th>Normsignal</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 199,9 mV</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 199,9 µA</td> <td>19,99 Ω</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 0...20mA</td> <td>..... 1</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 1,999 V</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 1,999 mA</td> <td>199,9 Ω</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 4...20mA</td> <td>..... 2</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> 19,99 V</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 19,99 mA</td> <td>1,999 KΩ</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 0... 10V</td> <td>..... 3</td> </tr> <tr> <td>199,9 V</td> <td>199,9 mA</td> <td>19,99 KΩ</td> <td>.....</td> <td>..... 4</td> </tr> <tr> <td>500 V</td> <td>1,999 A</td> <td>199,9 KΩ</td> <td>.....</td> <td>..... 5</td> </tr> <tr> <td colspan="4">..... Sonderbereiche (auf Anfrage)</td> <td>..... X</td> </tr> </tbody> </table> <p>Temperaturen</p> <p>18,- <input checked="" type="checkbox"/> Widerstandsthermometer</p> <p>18,- <input checked="" type="checkbox"/> Pt100 -150,0...+199,9°C 2/3-Leiteranschluß</p> <p>18,- <input checked="" type="checkbox"/> Pt100 -150...+750°C 2/3-Leiteranschluß</p> <p>Thermoelemente</p> <p>18,- <input checked="" type="checkbox"/> Fe-CuNi (J) -35,0...+199,9°C</p> <p>18,- <input checked="" type="checkbox"/> Fe-CuNi (J) -35...+600°C</p> <p>18,- <input checked="" type="checkbox"/> NiCr-Ni (K) -35...+1200°C</p> <p>24,- <input checked="" type="checkbox"/> Pt10Rh-Pt (S) +400...+1600°C</p> <p>Sonderausführung</p> <p>Analogausgang</p> <p>20,- <input checked="" type="checkbox"/> ohne</p> <p>20,- 1mV/°C</p> <p>20,- 10mV/°C</p> <p>20,- 0...10V, für 100% Messbereich</p> <p>20,- 0...20mA, für 100% Messbereich</p> <p>20,- 4...20mA, für 100% Messbereich</p> <p>Sonderausführung</p> <p>Hilfsspannung für externen Geber</p> <p>18,- <input checked="" type="checkbox"/> 5...15V/25mA</p> <p>Sonderausführung</p> <p>Stromversorgung</p> <p>8,- <input checked="" type="checkbox"/> 230 VAC</p> <p>8,- 115 VAC</p> <p>8,- 24 VAC auf Anfrage</p> <p>24,- 24 VDC galv. getrennt</p> <p>24,- 12 VDC galv. getrennt</p> <p>Sonderausführung</p> <p>Frontausführung</p> <p>16,- <input checked="" type="checkbox"/> silber (Standard)</p> <p>silber (Standard) mit Frontschutz IP55 (auf Anfrage)</p> <p>Sonderausführung (z. B. Farbe, Logo etc. auf Anfrage)</p> <p>Mess-Symbole</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> °C (Standard)</p> <p>°C neutral (auf Anfrage)</p> <p>neutral mit Fenster für Messgrößensymbol</p> <p>Zubehör</p> <p>Hutschienenbefestigung</p> <p>Temperaturfühler, Infrarot-/Feuchtesensoren</p> <p>Skalierung Normsignale</p> <p>Einganggröße min. _____ max. _____</p> <p>Anzeigebereich min. _____ max. _____ Messgrößensymbol: _____</p> <p>Preis / Stück <input type="text"/> € Menge <input type="text"/> Wunschtermin <input type="text"/></p>	Spannung	Strom	Widerstand	Normsignal		<input checked="" type="checkbox"/> 199,9 mV	<input checked="" type="checkbox"/> 199,9 µA	19,99 Ω	<input checked="" type="checkbox"/> 0...20mA 1	<input checked="" type="checkbox"/> 1,999 V	<input checked="" type="checkbox"/> 1,999 mA	199,9 Ω	<input checked="" type="checkbox"/> 4...20mA 2	<input checked="" type="checkbox"/> 19,99 V	<input checked="" type="checkbox"/> 19,99 mA	1,999 KΩ	<input checked="" type="checkbox"/> 0... 10V 3	199,9 V	199,9 mA	19,99 KΩ 4	500 V	1,999 A	199,9 KΩ 5 Sonderbereiche (auf Anfrage) X	<p style="text-align: center;">↑ ↑ ↑ ↑</p> <p>D C V D C V A C V A C V O H O N D M D O M F R R X X X</p> <p style="text-align: center;">↑ ↑ ↑ ↑</p> <p>T H W 1 T H W 2</p> <p style="text-align: center;">↑ ↑ ↑ ↑</p> <p>T H E 1 T H E J T H E K T H E S T H E X</p> <p style="text-align: center;">↑</p> <p>0 1 2 3 4 5 X</p> <p style="text-align: center;">↑</p> <p>H Y</p> <p style="text-align: center;">↑</p> <p>1 2 3 4 5 X</p> <p style="text-align: center;">↑</p> <p>A B X</p> <p style="text-align: center;">↑</p> <p>E N F</p> <p style="text-align: center;">□ □</p>
Spannung	Strom	Widerstand	Normsignal																																	
<input checked="" type="checkbox"/> 199,9 mV	<input checked="" type="checkbox"/> 199,9 µA	19,99 Ω	<input checked="" type="checkbox"/> 0...20mA 1																																
<input checked="" type="checkbox"/> 1,999 V	<input checked="" type="checkbox"/> 1,999 mA	199,9 Ω	<input checked="" type="checkbox"/> 4...20mA 2																																
<input checked="" type="checkbox"/> 19,99 V	<input checked="" type="checkbox"/> 19,99 mA	1,999 KΩ	<input checked="" type="checkbox"/> 0... 10V 3																																
199,9 V	199,9 mA	19,99 KΩ 4																																
500 V	1,999 A	199,9 KΩ 5																																
..... Sonderbereiche (auf Anfrage) X																																

Hinweis:

- Ein kennzeichnet Vorzugstypen, gerasterte Optionen stehen bei diesem Produkt nicht zur Verfügung!
- Der Gerätepreis ergibt sich aus dem Grundpreis und dem Mehrpreis für die gewünschten Optionen.
- Alle Preise freibleibend, vorbehaltlich Irrtum, ab Wiesbaden, ausschließlich Porto, Verpackung und gesetzlicher Mehrwertsteuer. Zahlungsziel 30 Tage netto. Es gelten die AGB's der ESK-Electronic GmbH.

