

Ø 4,0 x 14,7 mm

**G4-Series**  
 Version: lang-lang / long-long



**Spannung**  
 Voltage **250 V / 24 V**

**Strom**  
 Current **5 A – 21 A**

**Typ**  
 Type **Axial**



Norm / Standard:

IEC 60691

Anschluss / Connection:

Rundstifte (lang-lang),  
 Oberfläche verzinnt, steckbar und lötlbar /  
 Round pins (long-long),  
 Surface tin-plated, pluggable and solderable

C: Verzinnertes Kupfer / Tin plated copper  
 D: Versilbertes Kupfer / Silver plated copper

(kurz-lang-Version: ESKA 770.000) /  
 (short-long-version: ESKA 770.000)

Verpackungsmöglichkeiten / Packing options:

2.000 St. = lose geschüttet in Polybeutel  
 2.000 pcs. = bulk in plastic bag  
 4.500 St. = auf Rolle gegurtet  
 (= z.B.: 2.771.072) /  
 4.500 pcs. = Taped and reeled  
 (= e.g.: 2.771.072)

**Bemessungswerte / Ratings:**

Art. No.	T <sub>N</sub> <sup>1)</sup> [°C]	T <sub>H</sub> [°C]	T <sub>max</sub> [°C]
771.072	72	57	100
771.073	73	58	100
771.077	77	62	300
771.084	84	69	220
771.093	93	78	300
771.098	98	83	300
771.104	104	89	200
771.110	110	95	240
771.117	117	102	240
771.121	121	106	300
771.128	128	113	205
771.134	134	119	205
771.144	144	129	300
771.152	152	137	205
771.158	158	143	240
771.167	167	152	210
771.172	172	157	310
771.184	184	169	240
771.192	192	177	210
771.205	205	190	310
771.216	216	200	450
771.229	229	200	450
771.240	240	200	450
771.257	257	220	470

<sup>1)</sup> Toleranz / Tolerance: +0 / - 5 °C (IEC 60691)

		I <sub>N</sub> [A] / U <sub>N</sub> [V]
UR		10 A / 250 V AC
		15 A / 120 V AC 5 A / 24 V DC
CSA		10 A / 250 V AC
		15 A / 120 V AC 21 A / 240 V AC 5 A / 24 V DC
VDE		10 A / 250 V AC
PSE		10 A / 250 V AC
CCC		10 A / 250 V AC
		5 A / 24 V DC
Korea		10 A / 250 V AC

**Legende / Caption:**

I<sub>N</sub> = Bemessungsstrom / Rated current  
 U<sub>N</sub> = Bemessungsspannung / Rated voltage  
 T<sub>N</sub> = Bemessungstemperatur / Rated functioning temp.  
 T<sub>H</sub> = Haltetemperatur / Holding temperature  
 T<sub>max</sub> = max. Grenztemperatur / max. temp. limit

**Maße / Dimensions:**

<b>A</b>	Gesamtlänge / Overall length ± 3,0 mm	84,7 mm
<b>B</b>	Gehäuse-Pin Länge / Case lead length ± 1,5 mm	35,0 mm
<b>C</b>	Durchmesser Leitung / Case lead diameter (Mit Gehäuse verbunden / Connected with case)	1,0 mm
<b>D</b>	Durchmesser Leitung / Case lead diameter (Isoliert von Gehäuse / Isolated from case)	1,0 mm
<b>E · F</b>	Gehäusemaße / Case dimensions	14,7 mm x 4,0 mm

