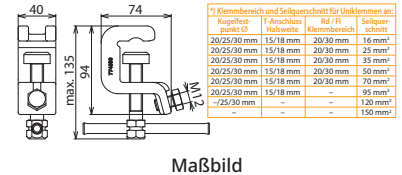


## UEK 30 SKN (774 530)

- Erdungs- und Kurzschließvorrichtungen können über den EuK-Konfigurator online zusammengestellt werden



Typ	UEK 30 SKN
Art-Nr.	774 530
Norm	DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230)
Für Kugelfestpunkt Ø	30 mm
Temperaturbereich	-25 °C ... +55 °C
Für T-Anschlussbolzen Halsweite	18 mm
Werkstoff Klemmkörper	<b>Cu-Legierung/gal Sn</b>
Rd / FI Klemmbereich	30 mm
Werkstoff Spindel	<b>Cu-Legierung/gal Sn</b>
Werkstoff Druckstück	<b>St/gal Zn</b>
Verdrehungsschutz	PK1
Für Seilquerschnitt Cu	16 ... 120 <sup>*)</sup> mm <sup>2</sup>
Werkstoff Flügelmutter	<b>Cu-Legierung/gal Sn</b>
Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 0,5 s	33,5 kA
Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 1 s	23,7 kA
Werkstoff Anschlusslasche	<b>E-Cu/gal Sn</b>
Werkstoff Frästeller	<b>St, gehärtet/vernickelt</b>
Werkstoff Feder	<b>Federstahl</b>

<b>Stammdaten</b>	
Nettogewicht	700 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364057746
VPE	1 ST

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.

<sup>\*)</sup> siehe Tabelle Klemmbereich und max. Seilquerschnitt für Universalklemmen

**Der max. Kurzschlussstrom muss für Klemmen und Erdungs- und Kurzschließseile übereinstimmen!**