



**UAE 8/8 (8/8) LSA Up rw**  
 13011216

EAN: 4043921061664  
 Farbe: reinweiß (ähnlich RAL 9010)

**Leistungsmerkmale**

Poligkeit	2 x 8-polig
LSA-Kontakte	2 x 8
Zentralstück	•
Abdeckplatte	•
Spreizkrallen	•
Kunststofftragstege	•

**Mechanische Eigenschaften**

**Allgemein**

Betriebstemperatur	-5 °C bis +50 °C
Lagertemperatur	-5 °C bis +50 °C
Schutzart nach DIN EN 60 529	IP20
Schutzklasse nach DIN EN 61 140	II
Gewicht	53 g

**Abmessungen**

Breite	80 mm
Höhe	80 mm
Tiefe	30 mm

**Steckverbinder/ Buchse**

Bauart	DIN EN 60 603-7:1997-08
Anschlusstechnik	LSA-Klemmen für einen Leiter 0,4–0,63 mm Ø, AWG 26–22, Außendurchmesser 0,7–1,6 mm bei PE, 1 Ader je Kontakt, Wiederbelegbarkeit größer gleich 50-mal
Buchselement universell geeignet	für 6-polige und 8-polige Stecker
Material Kontaktfeder	CuSn
Oberfläche Kontaktfeder	1,5 µm Ni/1,3 µm Au

Material Gehäuseteile	PBT, POM, ABS
Lebensdauer (Steckzyklen)	mind. 2.500 Zyklen

#### Elektrische Eigenschaften

Nennbetriebsspannung	125 V DC
Betriebsstrom	max. 1 A bei 50 °C
Spannungsfestigkeit	1000 V, 50 Hz, 1 min
Isolationswiderstand	> 500 MOhm
Kontaktwiderstand	< 20 mOhm

#### Übertragungstechnische Eigenschaften der Steckverbinder/Buchsen

TIA/IAE-568-B.2-2001	Category 3
----------------------	------------