

# NC5FD-L-B-1

5 polige Chassisbuchse, Lötanschlüsse, schwarzverchromtes Gehäuse, Gold beschichtete Kontakte

Einheitliches D-Metallgehäuse zur Panelmontage. UL recognized component.

## Features & Benefits

---

- Robustes D-Metallgehäuse
- Standard D Panel Ausschnitt 24 mm
- 3 - 7 Pol Versionen mit Lötanschlüssen



## Technische Informationen

---

### Produkt

Titel	NC5FD-L-B-1
Verbindungstyp	XLR
Geschlecht	female

### Elektrische Daten

Kapazität zwischen Kontakten	$\leq 7$ pF
Durchgangswiderstand	$\leq 5$ m $\Omega$
Durchschlagsfestigkeit	1,5 kVdc
Isolationswiderstand	$> 10$ G $\Omega$ (initial)
Nennstrom pro Kontakt	7,5 A
Nennspannung	$< 50$ V

### Mechanische Daten

Einsteckkraft	$\leq 20$ N
Aussteckkraft	$\leq 20$ N
Lebensdauer	$> 1000$ mating cycles
Leiterquerschnitt	max. 1.0 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt	max. 18 AWG
Anschlussart	Solder contacts
Verriegelung	Latch lock
Gehäuseform	D

### Material

Kontakte	Brass (CuZn39Pb3)
Einsatz	Polyamide (PA 6.6 30 % GR)
Verriegelungselement	Steel Ck67
Gehäuse	Zinc diecast (ZnAl4Cu1)
Gehäusebeschichtung	Black chromium

### Umwelt

Zulassungen	UL
Entflammbarkeit	UL 94 HB
Normenkompatibilität	IEC 61076-2-103
Schutzklasse	IP 40
Lötbarkeit	Complies with IEC 68-2-20
Temperaturbereich	-30 °C to +80 °C

## Zubehör

---



CAS-DUMMY



DBA-BL



DSS-\*



MFD



NDF



SCDF



SCDP-\*



SCDR



SCDX



SCF



SCCD-W