



## NC5MD-LX-M3

フルメタルハウジングを使用した高信頼性レセプタクルコネクタ「DLシリーズ」がさらに性能を高め「DLXシリーズ」へと生まれ変わりました。

より確かな接地を実現するための「2点接地仕様」を採用。また新設計のハウジングは特にRFノイズへの対策に向けられ、総合的に対ノイズ性能を飛躍的に改善。

次世代の幅広いアプリケーションに対応します。

### Features & Benefits

XLRタイプオス型5ピンレセプタクルコネクター M3タイプ シルバー

- ・コンタクト：銀メッキ
- ・ハウジング：ニッケルメッキ
- ・ネジ穴：M3タップ加工（ナットを使用せずパネルに取り付け可能）

## Technical Information

Product	
Title	NC5MD-LX-M3
Connection Type	XLR
Gender	male

Electrical	
Capacitance between contacts	$\leq 7$ pF
Contact resistance	$\leq 5$ m $\Omega$
Dielectric strength	1,5 kVdc
Insulation resistance	> 10 G $\Omega$ (initial)
Rated current per contact	7,5 A
Rated voltage	< 50 V

Mechanical	
Insertion force	$\leq 20$ N
Withdrawal force	$\leq 20$ N
Lifetime	> 1000 mating cycles
Wiresize	max. 1.0 mm <sup>2</sup>
Wiresize	max. 18 AWG
Wiring	Solder contacts
Locking device	Latch lock
Mounting direction	Rear mounting
Chassis shape	D
Mounting	Mounting holes with M3 threads

Material	
Contact plating	2 µm Ag
Contacts	Brass (CuZn35Pb2)
Insert	Polyamide (PA66)
Locking element	Steel Ck67
Shell	Zinc diecast (ZnAl4Cu1)
Shell plating	Nickel

Environmental	
Flammability	UL 94 V-0
Standard compliance	IEC 61076-2-103
Protection class	IP 40
Solderability	Complies with IEC 68-2-20
Temperature range	-30 °C to +80 °C