



INFORMATIONS PRODUIT

Résistance contact :	$\leq 2 \text{ m}\Omega$
Rigidité diélectrique :	4 kVdc
Résistance d'isolement :	$> 1 \text{ G}\Omega$
Courant nominal par contact :	40 A rms
Tension de service :	250 V
Durée de vie (cycle montage / démontage) :	> 5000
Mode de verrouillage :	Locket de verrouillage
Câble - diamètre extérieur admissible :	6 - 10.00 mm
Section câble max :	1.50 - 4.00 mm ² - AWG 16 - 12
Mode de raccordement :	En vissant ou par soudure
Revêtement Contact :	4 μm Ag
Contact :	Cuivre (CuZn39Pb3)
Insert :	PBTP 20 % GR
Corps :	PBTP 20 % GR

Indice d'inflammabilité :	UL 94 HB
Soudabilité :	Conforme à la norme IEC 68-2-20
Température d'utilisation :	-30 °C to +80 °C

Référence

		
NL2FX	Fiche Speakon femelle 2 pôles	1 unité