



INFORMATIONS PRODUIT

Rigidité diélectrique :	1 kVdc
Résistance d'isolement :	> 0.5 GΩ (initial)
Courant nominal par contact :	1.5 A
Courant nominal par contact :	7.5A
Performances de transmissions :	CAT6A, acc. TIA/EIA rating CAT6A, acc. IEC/ISO/EN rating
Power Over Ethernet :	PoE+ acc. IEEE 802.3at
Diamètre ext. câble admissible :	7.00 – 9.50 mm
Durée de vie (cycle montage / démontage) :	> 1000
Jauge câble max. :	solid: AWG 24/1 - AWG 22/1 stranded: AWG 24/7 - AWG 22/7
Mode de verrouillage :	Locket de verrouillage
Diamètre d'isolant :	> 1.10 - 1.60 mm
Revêtement Contact :	Au
Bague :	PA / PU
Corps :	Zinc diecast (ZnAl4Cu1)
Revêtement Corps :	Nickel
Décharge de traction :	Polyacetal (POM)

Classe de protection : IP 65
Température d'utilisation : -40 °C to +70 °C

Référence

		
NE8MX6	Capot Ethercon + PLUG RJ45 Cat.6A Corps nickel	1 unité