

Connecteur blindé 8P8C Cat 5e



DESCRIPTION

Connecteur 8P8C Cat5e, blindé, à entrées plates.

Caractéristiques Techniques

Dimensions hors-tout	21,49 x 11,68 x 8,3 mm
Matière	Polycarbonate transparent UL 94V-0 ou UL 94V-2
Entrée	plate
Contacts	Phosphore bronze
Dorure des Contacts	30μ" sous couche nickel
Tension admise	500V/1 Mn
Intensité admise	1,5 A Max
Résistance d'isolement	100 M Ω
Durabilité	200 cycles
Température d'utilisation	-40°C à +70°C
Gauges acceptées	AWG24 - AWG26 multibrins
Normes	TIA /EIA - 568-A-B,ISO/IEC 11801, EN 50173-1, IEC 60603-7-4

Spécifique sur demande