

FICHE PRODUIT

Connecteur blindé 8P8C Cat5e

Référence: 8P8CRBT



RoHS

Caractéristiques techniques

MATIERE BOITIER :	Polycarbonate UL 94V-0 ou UL 94V-2
ENTREE :	Ronde
DIMENSIONS :	21,49x11,68x8,3mm
CONTACTS :	Phosphore bronze
DORURE DES CONTACTS :	30μ'' sous couche nickel
TENSION ADMISE :	500V/1 Mn
INTENSITE ADMISE :	1,5 A Max
RESISTANCE D'ISOLEMENT :	100 MΩ
DURABILITE :	200 cycles
TEMPERATURE D'UTILISATION :	-40°C à +70°C
GAUGES ACCEPTEES :	AWG24 - AWG26 multibrins
NORMES :	TIA/EIA-568-A-B, ISO/IEC 11801, EN 50173-1, IEC 60603-7-4