



CCAS-RJ6-UTP

Wtyk RJ45 kat. 6 UTP, na kabel okrągły op. 100szt

Wtyk RJ45 8P8C to nieekranowany, uniwersalny wtyk zgodny z kategorią 6, idealny do budowy sieci komputerowych. Wykonany z wysokiej jakości poliwęglanu i złoczonego fosforobrazu, zapewnia doskonałą jakość sygnału i trwałość. Przeznaczony do montażu na kablu typu linka lub drut, oferuje niezawodną wydajność i przewodność danych. Idealny wybór dla profesjonalistów poszukujących skutecznego złącza do swoich projektów.

Parametry techniczne

Stopień IP	IP20
Rezystancja styku	20MΩ MAX
Rezystancja izolacji	1000MΩ MIN at 500V DC
Ilość cykli wpięcia złącza RJ45	750 cykli
Średnica instalowanej żyły	1,05 mm
Temperatura pracy	-25°C do 55°C
Kategoria/klasa	6
Ekranowanie	UTP
Dopuszczalne AWG	23-24
Wersja montażu	narzędziowy

Parametry zasilania

PoE (Power over Ethernet)	PoE+ (typ 2) 30W
---------------------------	------------------

Parametry fizyczne

Typ złącza	RJ-45 (8P8C)
Średnica kabla	6-8,5 mm

Pozostałe dane

