

DIGITUS Collegamento esterno CAT 6A, classe di protezione IP68, collegamento da RJ45 a RJ45

DN-93905-OD
EAN 4016032497523



CAT 6A Outdoor connector, IP68 protection RJ45 to RJ45 connection

La connessione per esterni DIGITUS CAT 6A è stata appositamente progettata per garantire connessioni di rete affidabili anche in ambienti difficili. Grazie al suo design robusto, alla classe di protezione IP68 e al supporto degli standard CAT 6A, offre una soluzione ottimale per applicazioni esterne, applicazioni industriali o altri ambienti che richiedono protezione da polvere, acqua e temperature estreme. L'adattatore consente una semplice connessione tra due cavi RJ45 e garantisce la massima qualità di trasmissione fino a 10 Gbit/s.

DIGITUS CAT 6A outdoor connection, il robusto adattatore RJ45 certificato IP68 per le esigenze più elevate. Massima affidabilità di connessione e protezione in condizioni estreme.

- Proprietà generali
- CAT 6A Supporta Ethernet ad alta velocità fino a 10 Gbit/s
- Protezione da polvere, acqua, raggi UV e corrosione
- Aree di applicazione: Installazioni esterne, ambienti industriali, applicazioni smart home, reti di sicurezza
- Collega due connettori RJ45 in modo affidabile e sicuro
- Compatibilità universale con i cavi di rete standard
- Resistenza agli agenti atmosferici: Resistente agli sbalzi di temperatura e alle influenze ambientali estreme

- Proprietà meccaniche
- Classe di protezione: IP68 (resistente alla polvere e impermeabile in caso di immersione permanente)
- Materiale dell'alloggiamento: Plastica o metallo di alta qualità, resistente ai raggi UV e alla corrosione
- Temperatura di esercizio: da -40 °C a +85 °C
- Temperatura di stoccaggio: da -40 °C a +85 °C
- Installazione: Installazione semplice o senza attrezzi, funzionalità plug-and-play
- Dimensioni: Design compatto, specialmente per applicazioni con spazio limitato
- Proprietà elettriche:
- Standard supportato: CAT 6A (500 MHz, velocità di trasmissione fino a 10 Gbit/s)
- Resistenza di contatto: $\leq 20 \text{ m}\Omega$ (tipica)
- Resistenza di isolamento: $\geq 500 \text{ M}\Omega$ a 100 V CC
- Tensione di funzionamento: Fino a 50 V CA/CC
- Supporto PoE: Compatibile con Power over Ethernet (PoE e PoE+, secondo IEEE 802.3af/at)
- Schermatura: Completamente schermato (360°) per proteggere dalle interferenze elettromagnetiche (EMI)
- Attenuazione: Bassa perdita di inserzione per la massima stabilità del segnale

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	200	12.30	52.30	36.00	22.10	41,609.90
Packaging Unit Inside	20	1.23	19.90	17.50	10.50	3,656.62
Packaging Unit Single	1	0.06	18.00	0.01	10.00	1.80
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



Safety notes

- Proteggere il prodotto dall'umidità
- Evitare la carica antistatica durante l'installazione del prodotto.
- Durante l'installazione, rispettare le specifiche del produttore del cavo grezzo.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com