

# 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 <sup>3</sup>
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	1.00	10.00	180.00
Net single without Packaging	1	0.06	18.00	1.00	10.00	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](mailto:info@assmann.com)