## **Descrizione del Prodotto**

Il connettore Pilz C1000058 è un tappo terminale maschio M12 a 5 pin con una resistenza di 120  $\Omega$  tra i pin 4 e 5, progettato per l'interfaccia CANopen.

## **Specifiche Tecniche**

Numero di poli: 5

**Resistenza:**  $120 \Omega$  tra i pin 4 e 5

Tipo di connettore: M12 maschio

Interfaccia compatibile: CANopen

Materiale del corpo: Termoplastico

Materiale del dado di accoppiamento: Zinco nichelato

**Grado di protezione:** IP67

Gamma di temperatura operativa: da -30°C a +80°C

Approvazioni: CE, cULus

Conformità RoHS: Sì

## **Applicazioni**

Il connettore C1000058 è utilizzato per terminare le linee di comunicazione CANopen, garantendo la corretta resistenza di terminazione necessaria per il funzionamento affidabile del bus.

## Dimensioni e Peso

**Dimensioni:** Standard M12

**Peso:** 0,012 kg

Note

Assicurarsi che il connettore sia installato correttamente per mantenere l'integrità del segnale e la protezione IP67.	