

Il prodotto SICK con codice 6008899 è un cavo di collegamento per sensori e attuatori, modello DOL-1205-G02M. Di seguito sono riportate le specifiche tecniche:

Tipo di connettore

Connettore femmina M12 a 5 poli, diritto.

Tipo di collegamento

Estremità del cavo aperta.

Lunghezza del cavo

2 metri.

Materiale del cavo

PVC.

Diametro del cavo

5,7 mm.

Colore del cavo

Arancione.

Grado di protezione

IP67, garantendo protezione contro polvere e immersione temporanea in acqua.

Corrente nominale

4 A.

Temperatura operativa

Da -40°C a 80°C.

Questo cavo è progettato per ambienti industriali, offrendo una connessione affidabile tra sensori/attuatori e sistemi di controllo.

([digikey.co.za](https://www.digikey.co.za/en/products/detail/sick-inc/6008899/8130279?utm_source=openai))