

**Industrial Ethernet  
IE-CC-NM-SMAM-4M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**

Come da figura

I componenti Industrial Ethernet Weidmüller sono l'anello di congiunzione ideale per la comunicazione dei dati tra apparecchi compatibili con le reti Ethernet nell'automazione industriale. Grazie al supporto di diverse tipologie e protocolli, essi possono essere utilizzati in numerose applicazioni industriali.

Come fornitore di tutto il necessario per l'infrastruttura di rete industriale nell'industria meccanica e nell'impiantistica, offriamo un'ampia gamma di classi di switch per le esigenze specifiche dei clienti. In particolare Gigabit Switches (unmanaged e managed) e media converter, Power-over-Ethernet Switches, moduli WLAN e convertitori seriali/Ethernet soddisfano gli elevati requisiti di una comunicazione Ethernet affidabile e flessibile.

Un portafoglio completo di prodotti passivi costituito da cavi e connettori RJ45 e LWL fa di Weidmüller il partner ideale per soluzioni Ethernet industriali.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	IE-CC-NM-SMAM-4M
Nr.Cat.	<a href="#">1491190000</a>
Versione	Cavo per antenne, Collegamento 1:; Tipo N maschio, Collegamento 2:; Maschio SMA, Lunghezza: 4 m
GTIN (EAN)	4050118300734
CPZ	1 Pezzo

**Foglio dati**

**Industrial Ethernet  
IE-CC-NM-SMAM-4M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Dati tecnici**

**Dimensioni e peso**

Lunghezza	4 m	Lunghezza (pollici)	0,157 inch
Peso netto	192 g		

**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

**Dati tecnici**

Tipo di collegamento	Collegamento 1.; Tipo N maschio, Collegamento 2.; Maschio SMA
----------------------	---

**Proprietà elettriche dei cavi**

Impedenza caratteristica	50 Ω
--------------------------	------

**Proprietà meccaniche e di materiale dei cavi**

Diametro guaina	4,95 mm	Materiale rivestimento	Polietilene
Raggio di curvatura min, ripetuto	50,8 mm	Raggio di curvatura min., una sola volta	12,7 mm
Resistente ai raggi UV	Sì		

**Condizioni ambientali**

Temperatura d'esercizio , max.	85 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura di magazzino, max.	85 °C	Temperatura di magazzino, min.	-70 °C

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC001682	eClass 6.2	27-25-92-90
eClass 7.1	27-25-92-90	eClass 8.1	19-17-01-90
eClass 9.0	27-06-03-10	eClass 9.1	27-06-03-10

**Approvazioni**

Omologazioni



ROHS Conforme

**Downloads**

Brochure/Catalogo [CAT 9 IETH 15/16 EN](#)

**Industrial Ethernet  
IE-CC-NM-SMAM-4M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto**



Connection 1: SMA male

**Illustrazione del prodotto**



Connection 2: N-type male