

**Ethernet v průmyslovém prostředí  
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

**Obrázek výrobku**

## Podobné ilustraci

Komponenty průmyslového Ethernetu jsou dokonalé spojení pro datovou komunikaci mezi zařízeními podporujícími Ethernet v průmyslové automatizaci. Díky podpoře různých topologií a protokolů je lze použít v mnoha průmyslových aplikacích.

Jako poskytovatel kompletní průmyslové infrastruktury sítě pro výrobu strojů a zařízení nabízíme širokou řadu přepínacích produktů k uspokojení požadavků našich klientů. Obzvláště Gigabitové přepínače (neřízené a řízené) a media konvertory, Power-over-Ethernet přepínače, WLAN moduly a sériové/Ethernetové převodníky splňující ty nejvyšší požadavky a poskytující spolehlivou a flexibilní Ethernetovou komunikaci. Rozsáhlé portfolio pasivních produktů skládající se z RJ 45 a optických konektorů a kabelů činí ze společnosti Weidmüller vašeho partnera pro průmyslový Ethernet.

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	IE-CC-NM-SMAM-4M
Objednací číslo	<a href="#">1491190000</a>
Verze	Anténní kabel, Připojení 1: Typ N, samec, Připojení 2: Zástrčka SMA, Délka: 4 m
GTIN (EAN)	4050118300734
Mnž.	1 ks

**Ethernet v průmyslovém prostředí  
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

**Technické údaje****Rozměry a váhy**

Délka	4 m	Délka (v palcích)	0,157 inch
Čistá hmotnost	192 g		

**Shoda produktu s prostředím**

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

**Elektrické vlastnosti kabelu**

Charakteristická impedance	50 Ω
----------------------------	------

**Mechanické vlastnosti a vlastnosti materiálu kabelu**

Materiál pláště	Polyetylén	Odolné proti UV záření	Ano
Poloměr ohybu, min., jen jednou	12,7 mm	Poloměr ohybu, min., opakovaný	50,8 mm
Průměr pláště	4,95 mm		

**Technické údaje**

Typ připojení	Připojení 1: Typ N, samec, Připojení 2: Zástrčka SMA
---------------	---

**Podmínky prostředí**

Provozní teplota, max.	85 °C	Provozní teplota, min.	-40 °C
Skladovací teplota, max.	85 °C	Skladovací teplota, min.	-70 °C

**Klasifikace**

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 9.1	27-06-03-10	eClass 9.0	27-06-03-10

**Osvědčení**

Schválení



ROHS Shoda

**Soubory ke stažení**Brožura/Katalog [CAT 9 IETH 15/16 EN](#)

**Ethernet v průmyslovém prostředí  
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

**Nákresy****Obrázek výrobku**

Connection 1: SMA male

**Obrázek výrobku**

Connection 2: N-type male