

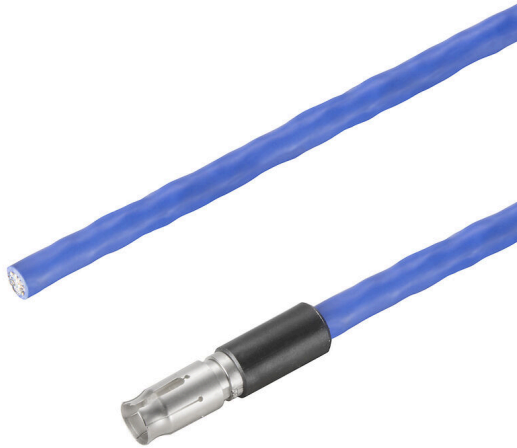
HDC XX6A01 FOXXXXX-0050**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Robusztus adatkábelek vasúti alkalmazásokhoz tervezve. A Cat 6 X-kódolású és Cat 5 D-kódolású változatok megbízható és interferenciaálló adatátvitelt biztosítanak az igényes fedélzeti és pályamenti környezetekben. Ideálisak nagy mechanikai igénybevételt jelentő alkalmazások támogatására, valamint a stabil működés biztosítására zord körülmények között.

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	2003850050
Típus	HDC XX6A01 FOXXXXX-0050
GTIN (EAN)	4050118521948
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretetek és tömegek

Nettó tömeg	56.32 g
-------------	---------

Hőmérsékletek

Hőmérsékleti határérték	-40 °C ... 90 °C
-------------------------	------------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

Általános adatok

Pólusszám	8	Kábelhossz	0.5 m
Kódolás	X kódolású	Érintkező felület	Au (arany)
Átviteli sebesség	10 Gbps, 10 Gbit/s	Szigetelési ellenállás	≥ 108 Ω
Kategória	Cat. 6A	Névleges feszültség	50 V
Névleges áram	0.5 A	Dugaszolási ciklusok	≤ 100
Típus	Hüvely	Szennyezés súlyossága	2
Ellentétes oldali változat	nyitott	Moduloldali változat	Aljzat

Cable technical specifications

Kábelhossz	0.5 m	
Köpeny színe	kék	
árnyékolt	Igen	
Halogén	Nem	
Szigetelés	Expandált	
Köpeny anyaga	Radox EM 104	
Színkód gyűrű	fehér / narancssárga, Narancssárga, fehér / zöld, Zöld, white / brown, Barna, fehér / kék, Kék	
Outside diameter	Átmérő	8.1 mm
	Jelzések	±
	Tolerance	0.5 mm
Outside diameter	8.1 mm ± 0.5 mm	

Besorolások

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-07
ECLASS 15.0	27-06-03-07		