

## IE-C5ES8VG0010N40N40-G-K6KV

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Product image



Összeszerelt kábelek 2 db RJ45 érintkezővel, amelyek ideálisak az intelligens mérési alkalmazásokhoz, különböző színekkel, a DIN VDE 0603-100 szabványnak megfelelően. Rövid csatlakozók és kábelek kis hajlási sugárral szűk terekhez, körkörös szigeteléssel ellátott csatlakozóház, amely IP30 védelmi osztályt tesz lehetővé párosított állapotban.

## Általános rendelési adatok

Verzió	Patchkábel, RJ45 IP30 (csatlakoztatott), RJ45 IP30 (csatlakoztatott), Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B), PVC, 1 m, , egyenes, 6 kV
Rendelési szám	<a href="#">2814800010</a>
Típus	IE-C5ES8VG0010N40N40-G-K6KV
GTIN (EAN)	4064675301646
Qty.	1 Stück

## IE-C5ES8VG0010N40N40-G-K6KV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Hossz	1 m	Hossz, inch	39,37 inch
Nettó tömeg	48 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-20 °C...70 °C	Telepítési hőmérséklet	0 °C...50 °C
-------------------	----------------	------------------------	--------------

## Szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 60603-7-51
----------------------	----------------

## Villamos tulajdonságok

PoE / PoE+	IEEE 802.3at szerint	Üzemi feszültség	125 V
------------	----------------------	------------------	-------

## Általános szabványok

Csatlakozó, standard	IEC 60603-7-51
----------------------	----------------

## Dugó

Csatlakozó, bal	RJ45, IP30 (plugged), dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, árnyékolt	Csatlakozó, jobb	RJ45, IP30 (plugged), male contact, straight, plug, shielded
-----------------	---	------------------	--

## Dugó, bal

Csatlakozó, bal	RJ45, IP30 (plugged), dugós érintkező, egyenes, csatlakozó, árnyékolt
-----------------	---

## Dugó, jobb

Csatlakozó, jobb	RJ45, IP30 (plugged), male contact, straight, plug, shielded
------------------	--

## Kábel elektromos tulajdonságai

Jelterjedési idő	5,1 ns/m	Kategória	Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B)
Névleges lökőfeszültség	6 kV	Üzemi feszültség	125 V

## Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

Hajlítási sugár	4 x kábelátmérő	Lángterjedéssel szembeni ellenállás	in accordance with IEC 60332-1-2
Min. hajlítási sugár, csak egyszer	5 x kábelátmérő	Szín	zöld

## IE-C5ES8VG0010N40N40-G-K6KV

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Kábel szerkezet

Keresztmetszet	4x2xAWG 26/7. 4x2x0,128 mm <sup>2</sup>	Komplett árnyékolás	Vörösréz drótból készült árnyékoló fonat, Alumínium fólia
Kábelek elrendezése	Dupla szigetelés VDE 0603-100 szerint	Köpeny anyaga	PVC
Köpeny színe	zöld	Köpenyátmérő	5,5 mm
Szigetelés	PE	Szigetelés keresztmetszete	1 mm
Színkód gyűrű	fehér / kék, fehér / narancssárga, fehér / zöld, white / brown	Vezetékek száma	8
Árnyékolás	SF/UTP		

## Besorolások

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ECLASS 9.0	27-06-03-08	ECLASS 9,1	27-06-03-08
ECLASS 10.0	27-06-03-08	ECLASS 11.0	27-06-03-08
ECLASS 12.0	27-06-03-08	ECLASS 13.0	27-06-03-08

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

## Letöltések

Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

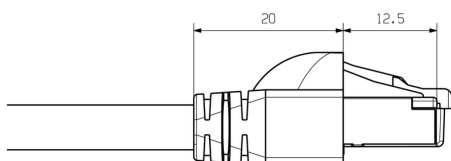
## IE-C5ES8VG0010N40N40-G-K6KV

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

# Rajzok

## Vezetékezés



RJ45	1	red	1	RJ45
	2	orange	2	
	3	black	3	
	4	blue	4	
	5	white	5	
	6	green	6	
	7	yellow	7	
	8	brown	8	