

## IE-C6OP8LG020CN40N40-G-K4KV



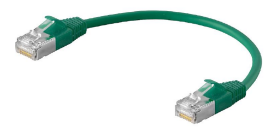
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Illustrazione del prodotto



Cavi confezionati con 2x RJ45, idonei per applicazioni di misurazione smart, colori diversi in conformità alla DIN VDE 0603-100. Connettori e cavi corti con un piccolo raggi di curvatura per spazi stretti, custodie con isolamento circolare che garantiscono la classe di protezione IP30 in condizioni di abbinamento.

#### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Cavo Patch, RJ45 IP30 (innestato), RJ45 IP30 (innestato), Cat. 6, LSZH, 0.2 m, , diritto, 4 kV
N. d'ordine	<u>3009500002</u>
Tipo	IE-C60P8LG020CN40N40-G-K4KV
GTIN (EAN)	4099986912953
CPZ	1 Pieza

Versione catalogo / Disegni







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

DOLLO	0 1				
ROHS	Conforme				
Dimensioni e pesi					
Lunghazza	0.2 m	Lungherre (pollisi)	7.874 inch		
Lunghezza Peso netto	25 g	Lunghezza (pollici)	7.674 INCH		
Temperature					
Temperatura di magazzinaggio		Temperatura d'esercizio	-20 °C70 °C		
Temperatura di posa	0 °C50 °C				
Conformità ambientale del	prodotto				
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione				
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%				
Norme					
0	150 00000 7.54				
Connettori a norma	IEC 60603-7-51				
Proprietà elettriche					
Tensione d'esercizio	30 V	PoE / PoE+	conforme alla norma IEEE 802.3bt		
Standard generali					
Connettori a norma	IEC 60603-7-51	Impianti con cavi di comunicazione	VDE-AR-N 4100:2019-04		
		specifici per l'applicazione			
Connettore maschio dx					
Spina di collegamento a destra	RJ45, IP30 (innestato), Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, schermate				
Connettore maschio sx					
Spina di collegamento a sinistra	RJ45, IP30 (innestato), Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, schermate				
Proprietà elettriche cavo					
Tensione nominale (DC)	30 V	Tensione impulsiva di dimensionamen	to 4 kV		
Tensione d'esercizio	30 V	Categoria	Cat. 6		
Durata segnale	5.1 ns/m	22.090114			
Proprietà meccaniche e del					
Calari	vordo	Alogoni	ocento de eleveri		
Colori Resistenza alla fiamma	verde in accordance with IEC	Alogeni	esente da alogeni		
iodiotoriza una martitua	60332-1-2				

Data di creazione 14.11.2025 01:42:45 MEZ

Versione catalogo / Disegni







#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

Spina di collegamento			
Spina di collegamento a destra	RJ45, IP30 (innestato), Contatto maschio, Diritto, Spina di collegamento, schermate	Spina di collegamento a sinistra	RJ45, IP30 (innestato), Contatto maschio, Diritto Spina di collegamento, schermate
Struttura del cavo			
	·		
Colore della guaina	verde	Sezione	4x2xAWG 26/7, 4x2x0,128 mm²
Schermatura	SF/UTP	quantità di fili	8
Diametro isolamento	0.68 mm	Isolamento	PE
Diametro guaina, max.	4.1 mm	Diametro guaina, min.	3.9 mm
Materiale rivestimento	LSZH	Struttura cavo	Doppio isolamento secondo VDE 0603-100
Codifica a colori	bianco / blu, bianco / arancione, bianco / verde, bianco / marrone	Schermatura totale	Calza di schermatura con fili di rame, Foglio de alluminio
Classificazioni			
ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-06-03-08
ECLASS 15.0	27-06-03-08		