





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



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, 0.15 m, , diritto, 4 kV
N. d'ordine	<u>3009630000</u>
Tipo	IE-C6OP8LO015CN40N40-O-K4KV
GTIN (EAN)	4099986913011
CPZ	1 Pieza



IE-C6OP8LO015CN40N40-O-K4KV



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

DOLLC	0		
ROHS	Conforme		
Dimensioni e pesi			
Lunghezza	0.15 m	Lunghezza (pollici)	5.9055 inch
Peso netto	19 g	Zangnozza (pomor)	0.0000 111011
Temperature			
Temperatura di magazzinaggio	202 500	Temperatura d'esercizio	-20 °C70 °C
Temperatura di posa	0 °C50 °C		
Conformità ambientale del	prodotto		
Stato conformità RoHS	Conforme		
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt	%	
Norme	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
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 specifici per l'applicazione	VDE-AR-N 4100:2019-04
Connettore maschio dx		оросино рог гаррисально	
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			
Tanaiana nansinala (DC)	20.1/	Tamaiana inamulaise di disease in	to 414/
Tensione nominale (DC) Tensione d'esercizio	30 V 30 V	Tensione impulsiva di dimensionamen Categoria	to 4 kV Cat. 6
Durata segnale	5.1 ns/m	оподона	Jul. 0
Proprietà meccaniche e del	materiale dei cavi		
-			
Colori	arancione	Alogeni	esente da alogeni
Resistenza alla fiamma	in accordance with IEC 60332-1-2		

Data di creazione 08.11.2025 07:00:39 MEZ

Versione catalogo / Disegni



IE-C6OP8LO015CN40N40-O-K4KV



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

3

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	arancione	Sezione	4*2*AWG 32/7 / 4*2*0,0320 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				

Versione catalogo / Disegni