

IE-C6OP8LO0015N40N40-O-K4KV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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 raggio 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, 1.5 m, , diritto, 4 kV |
| N. d'ordine | 3009480015 |
| Tipo | IE-C6OP8LO0015N40N40-O-K4KV |
| GTIN (EAN) | 4099987065887 |
| CPZ | 1 Pieza |

Dati tecnici

Omologazioni

| | |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

Dimensioni e pesi

| | | | |
|------------|-------|---------------------|--------------|
| Lunghezza | 1.5 m | Lunghezza (pollici) | 59.0551 inch |
| Peso netto | 200 g | | |

Temperature

| | | | |
|--------------------------|--------------|-------------------------|----------------|
| Temperatura di magazzino | | Temperatura d'esercizio | -20 °C...70 °C |
| Temperatura di posa | 0 °C...50 °C | | |

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme senza esenzione |
| 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

| | |
|--------------------------------|--|
| 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 dimensionamento | 4 kV |
| Tensione d'esercizio | 30 V | Categoria | Cat. 6 |
| Durata segnale | 5.1 ns/m | | |

Proprietà meccaniche e del materiale dei cavi

| | | | |
|----------------------|-------------------|------------------------|----------------------------------|
| Resistenza agli olii | No | Colori | arancione |
| Alogeni | esente da alogeni | Resistenza alla fiamma | in accordance with IEC 60332-1-2 |

IE-C6OP8LO0015N40N40-O-K4KV

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 | arancione | Sezione | 4x2xAWG 26/7, 4x2x0,128 mm ² |
| 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 8.0 | EC002599 | ETIM 9.0 | EC002599 |
| ETIM 10.0 | EC002599 | ECLASS 14.0 | 27-06-03-08 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-08 | | |