

IE-C5ES8VO0020N40N40-O-K6KV

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

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu

Przewody uzbrojone z 2x RJ45, odpowiednie do inteligentnych aplikacji pomiarowych, różne kolory zgodnie z DIN VDE 0603-100. Krótkie wtyki i kable z małymi promieniami gięcia do ciasnych pomieszczeń, obudowa wtyku z izolacją obwodową umożliwia zapewnienie ochrony klasy IP30 w stanie po połączeniu.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|----------------|--|
| Wersja | Kabel Patch, RJ45 IP30 (wtykany), RJ45 IP30 (wtykany), Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B), PVC, 2 m, , proste, 6 kV |
| Nr zam. | 2814850020 |
| Typ | IE-C5ES8VO0020N40N40-O-K6KV |
| GTIN (EAN) | 4064675301899 |
| Ilość | 1 szt. |
| Status dostawy | W przyszłości ten artykuł nie będzie już dostępny. |
| Dostępne do | 2025-09-30T00:00:00+02:00 |

IE-C5ES8VO0020N40N40-O-K6KV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Własności kabli elektrycznych

| | | | |
|-----------------------------|--|------------------------|----------|
| Znamionowe napięcie udarowe | 6 kV | napięcie robocze | 125 V |
| Kategoria | Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B) | Czas przebiegu sygnału | 5.1 ns/m |

Własności mechaniczne i materiałowe kabli

| | | | |
|-------------------|---------------------|--|-------------------------------------|
| Odporność na olej | No | Barwny | pomarańczowy |
| Halogenki | tak (przewód z PVC) | Promień gięcia, min., jednorazowy | 5 x średnica kabla |
| Promień gięcia | 4 x średnica kabla | odporność na rozprzestrzenianie się płomienia | in accordance with IEC 60332-1-2 |

wtyki lewe

| | |
|---------------|--|
| Wtyk po lewej | RJ45, IP30 (wtykany), styk męski, prosty, wtyk, Ekranowane |
|---------------|--|

wtyki prawe

| | |
|----------------|--|
| Wtyk po prawej | RJ45, IP30 (wtykany), styk męski, prosty, wtyk, Ekranowane |
|----------------|--|

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

Okablowanie



| | | | | |
|------|---|--------|---|------|
| 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 | |