

Ethernet industriel IE-FPOZ2EE0001MSJ0SJO-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com



Câbles confectionnés IE, câble fibre optique de brassage,
POF, SC-RJ-SC-RJ, noir

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Type | IE-FPOZ2EE0001MSJ0SJO-X |
| Référence | 1273430010 |
| Version | Câble de raccordement, PROFINET, SCRJ IP 20, SCRJ IP 20, 980 µm, 1 m |
| GTIN (EAN) | 4050118062885 |
| Cdt. | 1 pièce(s) |

Fiche de données

Ethernet industriel IE-FPOZ2EE0001MSJ0SJO-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|-----------|------|-------------------|------------|
| Longueur | 1 m | Longueur (pouces) | 0,039 inch |
| Poids net | 31 g | | |

Températures

| | | | |
|--------------------------------------|----------------|--------------------------------------|--------|
| Température de fonctionnement , max. | 80 °C | Température de fonctionnement , min. | -20 °C |
| Température de fonctionnement | -20 °C...80 °C | Température de stockage | |
| Température de pose | | | |

Constitution du câble

| | | | |
|-----------------------|--------------|---------------------|--------|
| Diamètre de la gaine | 2,2 * 4,5 mm | Diamètre du c#9cur | 980 µm |
| Constitution de câble | ZIPCORD | Isolation | PE |
| Nombre de conducteurs | 2 | Couleur de la gaine | noir |

Fibre optique

| | | | |
|-------------------|----------------------|----------------|-----------------------|
| Atténuation | ≤ 160 dB/km à 650 nm | Bande passante | ≥ 100 MHz*km à 650 nm |
| Perte d'insertion | ≤ 1,0 dB | Type de fibre | FOP |

Propriétés mécaniques et des matériaux du câble

| | | | |
|---------------------------------|--------|---------------------------------|---------|
| Cycles de courbure | 10.000 | Rayon de courbure, min., unique | 25 mm |
| Rayon de courbure min, multiple | 25 mm | Force d'extraction | ≤ 160 N |
| Halogène | Non | | |

mâle

| | | | |
|---------------------|------------|---------------------|------------|
| Connecteur à droite | SCRJ IP 20 | Connecteur à gauche | SCRJ IP 20 |
|---------------------|------------|---------------------|------------|

Classifications

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 5.0 | EC001263 | ETIM 6.0 | EC002607 |
| eClass 6.2 | 27-06-10-03 | eClass 7.1 | 27-06-10-03 |
| eClass 8.1 | 27-06-10-03 | eClass 9.0 | 27-06-10-03 |
| eClass 9.1 | 27-06-10-03 | | |

Agréments

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

Téléchargements

| | |
|---------------------------|--|
| Brochure/Catalogue | CAT 9 IETH 15/16 EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN |
| Documentation utilisateur | MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN |

Fiche de données

Ethernet industriel
IE-FPOZ2EE0001MSJ0SJO-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Dessins

Dessin détaillé

