



# Lapp - IE-5-M12D-S-10-H-2-26-7-M12D-S

IE-5-M12D-S-10-H-2-26-7-M12D-S type  
2171077

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| <b>Model</b>                | Cat.5/5eIndEth.2p |
| <b>Variant</b>              | RJ                |
| <b>Artikelnummer</b>        | LA2171077         |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 1900              |
| <b>Merk</b>                 | Lapp              |
| <b>Artikelnummer</b>        | 2171077           |
| <b>fabrikant</b>            |                   |
| <b>GTIN</b>                 | 04044776437147    |

## Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

## Specificaties

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Kabeltype</b>  | SF/UTP             |
| <b>Categorie</b>  | 5E                 |
| <b>Lengte</b>   | 10 m               |
| <b>Connectortype</b>  | M12                |
| <b>uiteinde 1</b>   |                    |
| <b>Connectortype</b>  | M12                |
| <b>uiteinde 2</b>   |                    |
| <b>Connectorbehuizing</b>   | IEC 61076-2-101-A1 |
| <b>aansluiting 1</b>  | M12-D              |
| <b>Materiaal</b>  | Kunststof          |
| <b>connectorbehuizing</b>   |                    |
| <b>aansluiting 1</b>  |                    |
| <b>Connectorbehuizing</b>   | IEC 61076-2-101-A1 |
| <b>aansluiting 2</b>  | M12-D              |
| <b>Materiaal</b>  | Kunststof          |
| <b>connectorbehuizing</b>   |                    |
| <b>aansluiting 2</b>  |                    |
| <b>Mantelkleur</b>  | Blauw              |
| <b>Knikbeschermingstulpe</b>  | Gespoten           |
| <b>Kleur</b>  | Zwart              |
| <b>knikbeschermingstule</b>   |                    |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-1</b>   | Nee                |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-2</b>   | Nee                |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-3</b>   | Nee                |
| <b>Geschikt voor sleepketting</b>   | Nee                |
| <b>Kabelconstructie</b>   | 2x2                |
| <b>AWG-maat</b>   | 26                 |
| <b>Pinconfiguratie</b>  | 1:1                |
| <b>Beschermingsgraad (IP)</b>   | IP67               |
| <b>NVP-waarde (nominal velocity of propagation - nominale voortplantingssnelheid)</b> | 77 %               |

Dit productblad is gegenereerd op 06-07-2024