

Signalsäule Modlight70 Pro bestückt mit LED-Modulen

blau,Klar,M12 Stecker Abgang unten

Basis + LED-Module + M12 (unten)

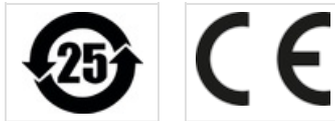
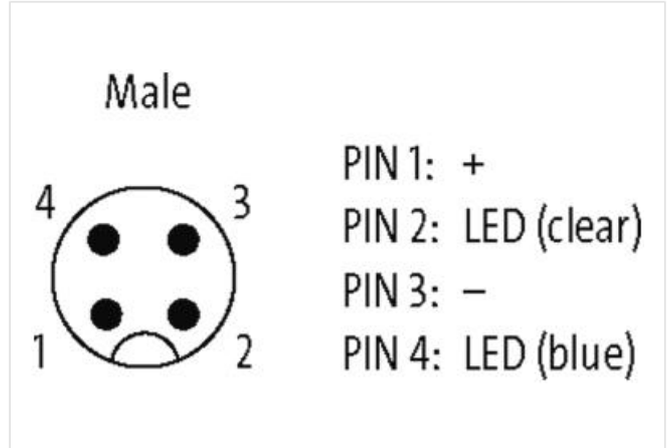
blau, klar

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| ECLASS-6.0 | 27371230 |
| ECLASS-6.1 | 27371230 |
| ECLASS-7.0 | 27371230 |
| ECLASS-8.0 | 27371230 |
| ECLASS-9.0 | 27371230 |
| ECLASS-10.1 | 27371230 |
| ECLASS-11.1 | 27371230 |
| ECLASS-12.0 | 27371230 |
| ETIM-5.0 | EC001042 |
| GTIN | 4048879759960 |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Zolltarifnummer | 85318070 |

Elektrische Daten | Versorgung

| | |
|--------------------------|--------|
| Betriebsspannung DC | 24 V |
| Betriebsspannung DC min. | 21,6 V |
| Betriebsspannung DC max. | 26,4 V |
| Stromaufnahme max. | 90 mA |

Geräteschutz | Elektrisch

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Schutzart (EN IEC 60529) | IP65 |
| Zusatzbedingung Schutzart | gesteckt, verriegelt |

Mechanische Daten | Materialdaten

| | |
|---------------|---------|
| Farbe Gehäuse | schwarz |
|---------------|---------|

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 06.05.2024

Material Gehäuse Kunststoff

Mechanische Daten | Montagedaten

| | |
|--------|--------|
| Höhe | 179 mm |
| Breite | 70 mm |
| Tiefe | 70 mm |

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

| | |
|-------------------------|--------|
| Betriebstemperatur min. | -20 °C |
| Betriebstemperatur max. | 50 °C |

Anschlusstyp 2

| | |
|-----------------|--------------------|
| Familie-Bauform | M12 |
| Geschlecht | male |
| Kodierung | A |
| Polzahl | 4 |
| PIN 1 | 24 V DC (0 V) |
| PIN 2 | LED-Modul CL |
| PIN 3 | 0 V (24 V DC) |
| PIN 4 | LED-Modul BU |
| Befestigungsart | Bajonettverschluss |