

Modlight70 Pro Anschlußelement 8 pol. M12

Abgang seitlich, Eingang 24VDC

Basis

Abgang seitlich

mit M12-Anschluss

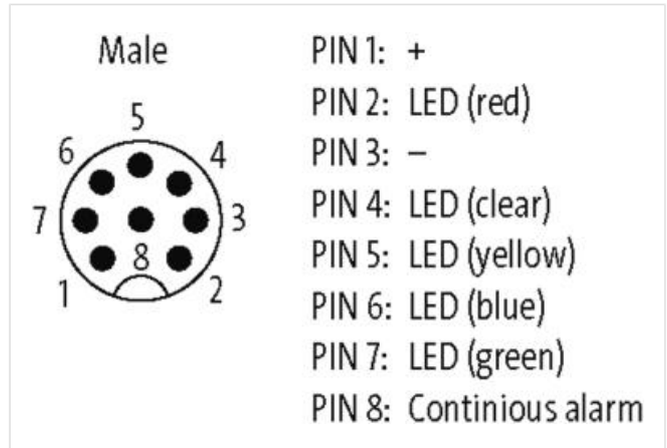
Anschlussleitungen finden Sie im Onlineshop unter "Anschlusstechnik".

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen



Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27371232
ECLASS-6.1	27371232
ECLASS-7.0	27371232
ECLASS-8.0	27371232
ECLASS-9.0	27371232
ECLASS-10.1	27371232
ECLASS-11.1	27371232
ECLASS-12.0	27371232
ETIM-5.0	EC001152
ETIM-6.0	EC001152
ETIM-7.0	EC001152
GTIN	4048879758895
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85319000

Elektrische Daten | Versorgung

Betriebsspannung DC	24 V
Betriebsspannung DC min.	21,6 V
Betriebsspannung DC max.	26,4 V

Geräteschutz | Elektrisch

Schutzart (EN IEC 60529)	IP65
--------------------------	------

Zusatzbedingung Schutzart gesteckt, verriegelt

Mechanische Daten | Materialdaten

Farbe Gehäuse schwarz
Material Gehäuse Kunststoff

Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe 122 mm
Breite 88 mm
Tiefe 70 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min. -30 °C
Betriebstemperatur max. 60 °C

Anschlussstyp 2

Familie-Bauform M12
Geschlecht male
Kodierung A
Polzahl 8
PIN 1 24 V DC / 0 V
PIN 2 LED-Modul RD
PIN 3 0 V / 24 V DC
PIN 4 LED-Modul CL
PIN 5 LED-Modul YE
PIN 6 LED-Modul BU
PIN 7 LED-Modul GN
PIN 8 Buzzer
Befestigungsart Bajonettverschluss