

Signalsäule Modlight70 Pro bestückt mit LED-Modulen

gruen,gelb,rot,Summermodul,M12 Stecker Abgang unten

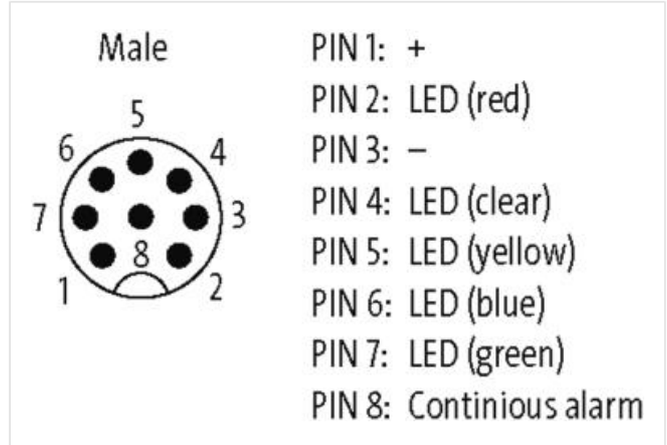
Basis, Buzzer, Flash + LED-Module + M12 (unten)
grün, gelb, rot

[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	4048879759939
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.	385 mA

HMI

Buzzerton	Schneller Piepton, Kontinuierlicher Piepton, Schnell Hoch-Tief, Sweep Ton
Reduzierter Schalldruck bei 1m	80 dB
Schalldruck bei 1m	90 dB

HMI | Beleuchtungseigenschaften

Blinkzyklen 60 ± 12 pro Minute

Geräteschutz | Elektrisch

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

Mechanische Daten | Materialdaten

Farbe Gehäuse schwarz
Material Gehäuse Kunststoff

Mechanische Daten | Montagedaten

Höhe 293 mm
Breite 70 mm
Tiefe 70 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

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