

EZ180420

Luci a LED • Luci di segnalazione

Segnale luminoso a LED, M18x1 69lang, LED multicolore, 12-30V DC, connettore M12 a 4 poli, IP65, VA

Incluso Madre

/ Alloggi VA



**Display di stato a 360°
Design compatto**

Proprietà elettriche

Progettazione del collegamento elettrico	Connettore M12
Numero di pali	4
Classe di protezione	III
Tensione di esercizio (CC)	12 - 30 V
Colore del segnale	Blu Ciano Giallo Verde Magenta Rosso Bianco
Collegamento elettrico	Connettore M12 a 4 pin
Tensione di esercizio	12-30VDC

Proprietà meccaniche

Design	Cilindro, filettatura
Diametro	18 mm
Passo del filo	1 mm
Lunghezza	69 mm
Classe di protezione (IP)	IP65
Comportamento di dispersione del parabrezza	diffuso
Materiale dell'alloggiamento	Acciaio inox 1.4305
Materiale del parabrezza	Polimetilmetacrilato
Dimensione del filo	M18
Temperatura ambiente	-20 - 50 °C
Dimensioni	M18x1, lunghezza 69 mm

Proprietà ottiche

Numero di LED	3
Sorgente luminosa	LED
Tipo di luce	LED multicolore
Colore del segnale	Blu Ciano Giallo Verde Magenta Rosso Bianco
Gruppo di rischio	0

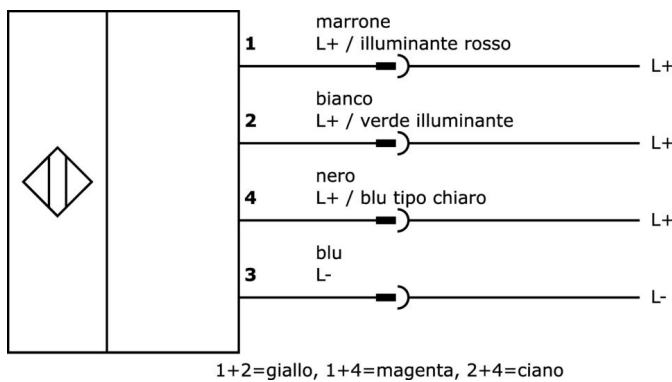
Classificazione

ETIM 8	EC000348 Luce per macchine e banchi da lavoro
--------	---

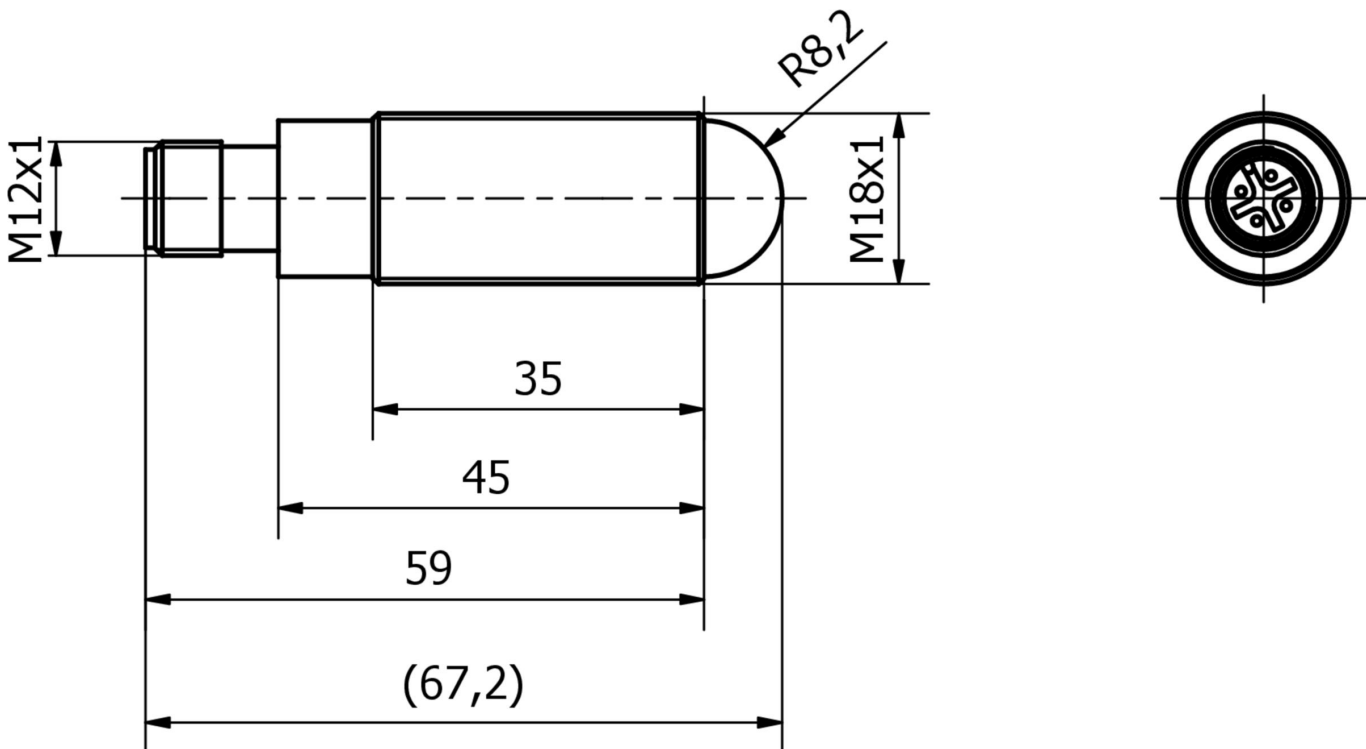
Ulteriori informazioni

Gruppo di prodotti IPF	190 Illuminazione della macchina
Dimensioni dell'imballaggio	123 x 77 x 25 mm
Peso lordo	71 g
Numero di tariffa doganale	94054239
Numero WEEE	40951076
Conforme a REACH	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì

Schema di collegamento



Disegno quotato



Estratto del programma di accessori

AY000162



Accessori, magneti, Ø43mm, neodimio-ferro-boro, filettatura interna M5, gomma

AY000159



Accessori per sensori, tubo di montaggio, Ø12mm 200lungo, alluminio anodizzato/anodizzato

VK003020



Presadiretta per cavo, angolata, autoassemblaggio, connessione a vite, Ø3-6,5mm, 4A, 240V, -25-90°C, presa M12 a 4 pin, IP67, PBT

VK003024



Presadiretta per cavo, dritta, autoassemblaggio, connessione a vite, Ø3-6,5mm, 4A, 240V, -25-90°C, presa M12 a 4 poli, IP67, PBT

VK003021



Presadiretta per cavo, angolata, autoassemblaggio, connessione a vite, Ø3-6,5mm, 4A, 60V, -25-90°C, presa M12 a 5 pin, IP67, PBT

VK003025



Presadiretta per cavo, dritta, autoassemblaggio, connessione a vite, Ø3-6,5mm, 4A, 60V, -25-90°C, presa M12 a 5 pin, IP67, PBT

NY000004



Alimentatore DC, alimentatore a spina, 34x43x75mm, 24V, 1A, PIN 1/3, 100-240V AC, connettore M12 a 4 pin 1,8m, plastica, stabilizzato, tensione di uscita temporizzata

VK000041



Adattamento, presa M12 a 4 poli dritti, spina M8 a 4 poli dritti, 24V, -25-85°C, IP67, oli e lubrificanti di raffreddamento, area di saldatura

NG400501



Alimentatore DC, monofase, 125x114x40mm, 24-28V, 5A, 90-264V AC 50Hz, 90-264V AC 60Hz, 127-370V DC, connessione a vite, IP20, alluminio, stabilizzato, tensione di uscita temporizzata

Ulteriori accessori sono disponibili sulla nostra homepage



Installazione

L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da un elettricista qualificato!



Smaltimento dei rifiuti

Numero RAEE secondo § 6 par. 3 ElektroG: 40951076

Istruzioni di sicurezza

/ Prima della messa in funzione, accertarsi che siano state rispettate tutte le indicazioni di sicurezza contenute nella documentazione del prodotto.

/ L'uso di questi prodotti è vietato se ha un impatto diretto sulla sicurezza personale.

/ I sistemi di illuminazione a LED possono generare radiazioni molto intense che, se utilizzate in modo improprio, possono danneggiare gli occhi. Il produttore non può essere ritenuto responsabile per i danni causati da un uso o da un collegamento improprio.