

AE000019

Tecnologia di connessione • Adattatore Teach

Accessori Luce, dispositivo di parametrizzazione, 15x75x55mm

Incluso Alimentazione a spina



Questo dispositivo di parametrizzazione è stato progettato appositamente per il fanale di segnalazione EZ250320. Questo dispositivo può essere utilizzato per impostare da 1 a 5 segmenti luminosi colorati su ciascun lato della luce.

Proprietà elettriche

Versione di collegamento elettrico A	Alimentatore a spina angolato
Collegamento elettrico versione B	M12
Numero di pali	8
Classe di protezione	III
Interfaccia di comunicazione supportata	USB

Proprietà meccaniche

Design	Cuboide
Larghezza	55 mm
Altezza	15 mm
Lunghezza	75 mm
Materiale dell'alloggiamento	Alluminio
Temperatura ambiente	-10 - 40 °C

Proprietà ottiche

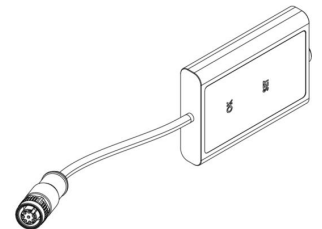
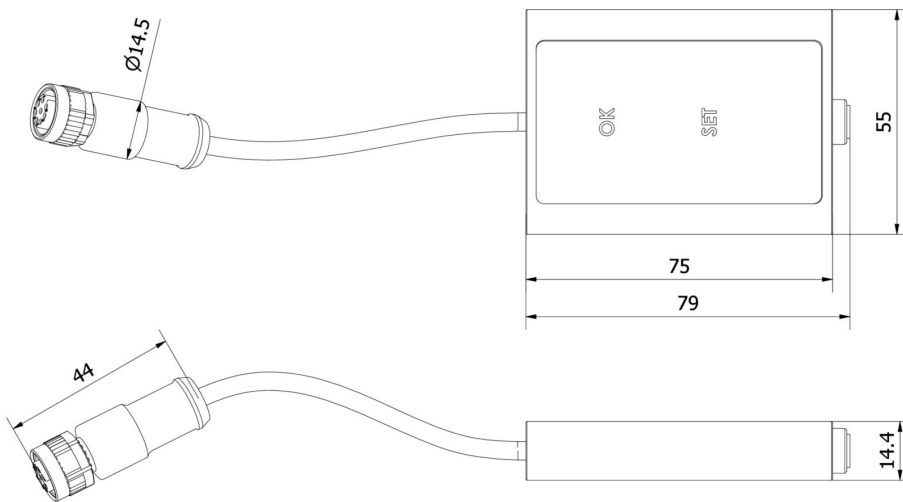
Gruppo di rischio	0
-------------------	---

Classificazione

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

Ulteriori informazioni

Gruppo di prodotti IPF	900 Accessori
Dimensioni dell'imballaggio	143 x 74 x 74 mm
Peso lordo	333 g
Numero di tariffa doganale	85437090
Numero WEEE	40951076
Conforme a REACH	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì

Disegno quotato**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.