Descrizione del Prodotto

L'unità luminosa Harmony XVB di Schneider Electric, modello XVBC4B5, è un modulo ottico per torri di segnalazione con luce lampeggiante di colore arancione. Progettata per essere collegata alla base, consente di creare una torre luminosa completa. È ideale per applicazioni in settori come l'automobilistico, macchine utensili, movimentazione materiali, confezionamento, stazioni di assemblaggio e trasportatori. Grazie al grado di protezione IP65, è resistente agli urti, alle vibrazioni, alla polvere e alla penetrazione di liquidi, rendendola adatta per ambienti gravosi.

Caratteristiche Tecniche

Tipo di Prodotto: Modulo ottico per torre di segnalazione

Colore: Arancione

Colore della Scatola: Nero

Corpo Luminoso: Senza

Diametro Esterno: 70 mm

Funzione: Luce lampeggiante

Grado di Protezione (IP): IP65

Tensione d'Esercizio per AC 50 Hz: 24 V

Tensione d'Esercizio per AC 60 Hz: 24 V

Tensione d'Esercizio per DC: 24 V

Tipo di Protezione (NEMA): 4X

Tipo di Tensione: AC/DC

Applicazioni

Questa unità luminosa è progettata per segnalare chiaramente lo stato delle macchine in vari settori industriali, tra cui:

- Industria automobilistica
- Macchine utensili
- Movimentazione materiali
- Confezionamento
- Stazioni di assemblaggio
- Trasportatori

Note

La lampadina necessaria per l'illuminazione non è inclusa e deve essere ordinata separatamente.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Schneider Electric.