Descrizione del Prodotto

L'elemento luminoso Harmony XVU di Schneider Electric è un modulo LED blu con luce fissa, progettato per essere integrato in colonne luminose modulari. Alimentato a 24 V AC/DC, ha un diametro di montaggio di 60 mm e offre una visibilità a 360°, rendendolo ideale per segnalare lo stato delle macchine in vari settori industriali.

Caratteristiche Principali

- LED a 6 colori più multicolore con 4 tipi di segnalazioni: fissa, lampeggiante, flash e rotallarm.
- Quattro modalità di montaggio: flessibile, a parete, a tubo o diretto.
- Avvisatori acustici programmabili configurabili tramite scheda SD.
- Design modulare con supporto di personalizzazione fino a 5 elementi luminosi.
- Installazione semplificata, manutenzione semplice e collegamento diretto al PLC.

Specifiche Tecniche

• **Tipo di prodotto:** Modulo ottico per torre di segnalazione

• Colore: Blu

• Funzione: Luce fissa

• Corpo luminoso: LED

• Diametro esterno: 60 mm

Tensione d'esercizio: 24 V AC/DC
Assorbimento di potenza: 2,5 W
Grado di protezione (IP): IP65

• Temperatura di funzionamento: da -25°C a 50°C

• Resistenza alle vibrazioni: 2 gn

Applicazioni

Adatto per applicazioni in settori come l'automotive, macchine utensili, movimentazione materiali, confezionamento, stazioni di assemblaggio e trasportatori. Grazie al suo grado di protezione IP65, è resistente agli urti, alle vibrazioni, alla polvere e all'acqua, rendendolo ideale per l'utilizzo in ambienti gravosi.

Certificazioni e Conformità

Conformità alle normative IEC, UL e CSA

- Marcature CE e CCC
- Conforme alle direttive RoHS e REACh

Informazioni Ambientali

- Etichetta Green Premium™ che garantisce prestazioni ambientali all'avanguardia
- Impronta di carbonio: 36 kg eq. CO2 per l'intero ciclo di vita
- Imballaggio realizzato con cartone riciclato

Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, consultare il sito ufficiale di Schneider Electric o contattare il supporto tecnico autorizzato.