Descrizione del Prodotto

L'elemento luminoso XVUC23 di Schneider Electric è un modulo LED verde con luce fissa, progettato per torrette di segnalazione modulari. Con un diametro di 60 mm e un grado di protezione IP65, è ideale per applicazioni industriali che richiedono segnalazioni visive affidabili.

Caratteristiche Principali

- **Sorgente luminosa:** LED verde con luce fissa.
- **Diametro di montaggio:** 60 mm.
- **Grado di protezione:** IP65, resistente a polvere e acqua.
- **Tensione nominale di alimentazione:** 24 V AC/DC.
- **Consumo energetico:** 2,5 W.
- **Materiale:** Policarbonato (PC) conforme a UL 94 V-2.
- **Applicazioni:** Settori automobilistico, macchine utensili, movimentazione materiali, confezionamento, stazioni di assemblaggio, trasportatori.

Vantaggi

- **Design modulare:** Supporta la personalizzazione fino a 5 unità luminose.
- **Installazione semplificata:** Facile manutenzione e collegamento diretto al PLC.
- **Versatilità di montaggio: ** Quattro modalità di montaggio: flessibile, a parete, a tubo o diretto.

Sostenibilità

Il prodotto è conforme all'etichetta Green Premium $^{\text{m}}$ di Schneider Electric, che garantisce prestazioni ambientali all'avanguardia, conformità alle normative più recenti e trasparenza sull'impatto ambientale.

Certificazioni e Standard

- **Regolamento REACh:** Dichiarazione REACh disponibile.
- **Direttiva RoHS UE:** Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione Europea).
- **Regolamento RoHS della Cina:** Dichiarazione RoHS della Cina disponibile.
- **Profilo ambientale del prodotto:** Disponibile.
- **Profilo di circolarità:** Disponibile.
- **Informazioni sulla fine della vita:** Disponibili.

Note

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