Descrizione del Prodotto

L'elemento luminoso SCHNEIDER XVBC34 è progettato per l'integrazione in colonne di segnalazione, offrendo una luce fissa di colore rosso. Questo modulo è ideale per applicazioni industriali dove è necessaria una segnalazione visiva chiara e affidabile.

Caratteristiche Principali

- **Tipo di segnalazione: ** Luce fissa
- **Colore:** Rosso
- **Diametro di montaggio:** 70 mm
- **Sorgente luminosa:** Lampadina non inclusa; compatibile con lampade a incandescenza con base BA 15d o LED protetti
- **Materiale:** Policarbonato
- **Tensione nominale di alimentazione [Us]:** Fino a 250 V AC/DC
- **Grado di protezione:** IP65 su base di fissaggio XVBZ0 conforme a IEC 60529; IP66 su unità base conforme a IEC 60529
- **Temperatura di funzionamento:** Da -25°C a +70°C
- **Conformità normativa:** IEC 60947-5-1

Applicazioni

Il modulo XVBC34 è adatto per l'uso in ambienti industriali gravosi, grazie alla sua resistenza agli urti, alle vibrazioni e alla protezione contro polvere e liquidi. È ideale per segnalare lo stato operativo di macchinari in settori come l'automotive, le macchine utensili, la movimentazione materiali, il confezionamento, le stazioni di assemblaggio e i trasportatori.

Note

La lampadina non è inclusa e deve essere ordinata separatamente. Si consiglia l'uso di lampade a incandescenza con base BA 15d o LED protetti per garantire prestazioni ottimali.