Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 8WD44286XE è un modulo LED trasparente progettato per l'utilizzo in colonnine di segnalazione con diametri di 50 mm e 70 mm. Questo modulo è compatibile con tensioni di alimentazione AC/DC di 24 V e presenta un attacco BA 15d.

Caratteristiche Principali

- Tecnologia: LED

- Colore: Trasparente

- Tensione di Alimentazione: 24 V AC/DC

- Tipo di Attacco: BA 15d

- Compatibilità: Colonnine di segnalazione con diametro 50 mm e 70 mm

Specifiche Tecniche

- Intensità Luminosa: 1400 mcd

- Corrente Diretta (If): 15 mA

- Temperatura di Funzionamento: da -20°C a 60°C

Applicazioni

Il modulo LED 8WD44286XE è ideale per l'uso in ambienti industriali dove è necessaria una segnalazione visiva chiara e affidabile. È particolarmente adatto per colonnine di segnalazione modulari e con funzionalità di comunicazione.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore o presso i distributori autorizzati.