## Descrizione del Prodotto

L'OMRON E3X-A41 è un amplificatore per sensori fotoelettrici a fibra ottica, progettato per l'uso con le fibre della serie E32. Questo dispositivo offre un'uscita PNP e supporta modalità operative Light-ON.

# **Specifiche Tecniche**

- **Serie:** E3X

- **Tipo di Amplificatore:** Standard

- Tensione di Alimentazione:  $10 \text{ V} \sim 30 \text{ V}$ 

- Tipo di Uscita: PNP

- Corrente di Alimentazione: 35 mA

- Temperatura di Funzionamento: -25°C ~ 55°C

- Tipo di Montaggio: Guida DIN

## Conformità e Stato

- Stato RoHS: Conforme alla direttiva RoHS, senza piombo

- Stato del Prodotto: Obsoleto

### **Documentazione**

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile al seguente link: E3X-A41 Datasheet

# **Note**

Si prega di notare che il prodotto è stato dichiarato obsoleto e potrebbe non essere più disponibile per l'acquisto. Si consiglia di verificare la disponibilità presso i distributori autorizzati o di considerare modelli alternativi.