#### Descrizione del Prodotto

Il modulo SIMATIC DP ET 200ECO PN 6ES71476BG000AB0 è un'unità di I/O digitale compatta progettata per l'uso in ambienti industriali gravosi. Offre 8 ingressi e 8 uscite digitali, con una tensione operativa di 24 V DC e una corrente di uscita massima di 1,3 A per canale. Il modulo è dotato di connettori M12 e presenta un grado di protezione IP67, rendendolo resistente a polvere e immersioni temporanee in acqua.

## **Caratteristiche Principali**

- \*\*Numero di ingressi digitali:\*\* 8
- \*\*Numero di uscite digitali:\*\* 8
- \*\*Tensione di alimentazione: \*\* 20,4 28,8 V DC
- \*\*Corrente di uscita per canale:\*\* 1,3 A
- \*\*Tipo di connessione:\*\* Connettori M12
- \*\*Grado di protezione:\*\* IP65/IP67
- \*\*Interfaccia di comunicazione:\*\* PROFINET
- \*\*Dimensioni (L x A x P):\*\* 60 mm x 175 mm x 49 mm
- \*\*Peso:\*\* 0,96 kg

### **Applicazioni**

Il modulo ET 200ECO PN è ideale per applicazioni che richiedono un'installazione diretta sulla macchina senza l'uso di quadri elettrici, grazie al suo design robusto e al grado di protezione elevato. È particolarmente adatto per l'industria automobilistica, la costruzione di macchine e altre applicazioni industriali che operano in condizioni ambientali difficili.

## Certificazioni e Conformità

- \*\*Conformità RoHS:\*\* Sì
- \*\*Conformità REACH:\*\* Sì

- \*\*Certificazioni:\*\* CE, cULus Listed, UL 508, CSA C22.2 No. 142

# **Note Aggiuntive**

Si prega di notare che il prodotto è stato dichiarato obsoleto e non è più in produzione. Per ulteriori informazioni o per trovare prodotti alternativi, si consiglia di contattare il rappresentante Siemens locale o visitare il sito ufficiale di Siemens.