#### **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 6DL2804-1AE62 è un involucro Ex in acciaio inox con grado di protezione IP65, progettato per l'installazione di componenti ET 200iSP. Le dimensioni dell'involucro sono 950 mm di lunghezza, 450 mm di altezza e 230 mm di profondità. È adatto per ospitare fino a 25 unità I/O.

## **Caratteristiche Principali**

- Materiale: Acciaio inox

- Grado di protezione: IP65

- Dimensioni (LxAxP): 950x450x230 mm

- Capacità: Fino a 25 unità I/O

### Ingressi Cavi

- 2 ingressi per alimentazione di tensione M32
- 4 ingressi per cavi di bus M20
- 95 ingressi M20 (7-13 mm) per segnali, disposti su 5 file

#### Certificazioni e Conformità

- II 2 (1) G Ex eb db ib [ia Ga] IIC T4 Gb

### Temperatura di Esercizio

- Temperatura ambiente minima: 0°C

### **Note Aggiuntive**

I componenti SIMATIC da montare all'interno dell'involucro devono essere ordinati con l'Org-ID A4051007.

#### Condizioni di Vendita

- Condizione: Nuovo in scatola sigillata - Originale

- Garanzia: 12 mesi

- Politica di reso: Standard

# **Spedizione**

- Spedizione dall'Italia in tutto il mondo con DHL o UPS
- Verso gli Stati Uniti a partire da 220,16 USD

# Disponibilità

- Non disponibile Backorder
- Da ordinare dal produttore

# **Informazioni Aggiuntive**

Per ulteriori dettagli o per richiedere un preventivo, si prega di contattare il fornitore.