Descrizione del Prodotto

Il Weidmüller ACT20P-PRO DCDC II-S (codice prodotto: 1481970000) è un convertitore di segnale/isolatore universale progettato per la registrazione di parametri elettrici e fisici. Offre un isolamento elettrico affidabile ed è configurabile universalmente.

Caratteristiche Principali

- Convertitori di segnale precisi e altamente funzionali.
- Configurazione semplice tramite display, software FDT/DTM o interruttori DIP.
- Le leve di rilascio semplificano l'utilizzo.
- Design compatto con larghezza di 12,5 mm per due canali.

Specifiche Tecniche

- **Ingresso del Condizionatore di Segnale:** Corrente, Tensione
- **Uscita del Condizionatore di Segnale: ** Corrente, Tensione
- **Numero di Canali di Uscita:** 1
- **Accuratezza:** 0,05%
- **Tensione di Alimentazione: ** 24...230 V AC/DC
- **Montaggio:** Guida DIN
- **Gamma di Prodotti:** ACT20P

Dimensioni

- **Altezza:** 117,2 mm
- **Larghezza:** 12,5 mm
- **Profondità: ** 113,7 mm

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS:** Sì
- ${\tt -**Certificazioni:**}$ cULus Listed, ATEX (File No. DEMKO15ATEX1397X), DNV-GL Approved, EAC Certified

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.