Descrizione del Prodotto

Il HARTING 19300061250 è un alloggiamento per connettori heavy-duty della serie Han B, progettato per il montaggio a pannello con ingresso cavo laterale M20. Realizzato in alluminio pressofuso con superficie verniciata a polvere di colore grigio (RAL 7037), offre una protezione meccanica ed elettrica ottimale in ambienti industriali esigenti. Dispone di una leva di bloccaggio singola in policarbonato e acciaio inossidabile, garantendo una chiusura sicura e affidabile.

Caratteristiche Principali

- Tipo di connettore: Base per montaggio a pannello
- Materiale del corpo: Alluminio pressofuso, verniciato a polvere
- Tipo di bloccaggio: Leva singola
- Dimensione del guscio: 6B
- Ingresso cavo: Laterale, filettatura M20
- Grado di protezione: IP65 secondo DIN EN 60 529
- Classe di infiammabilità: UL94V-0
- Temperatura operativa: da -40°C a +125°C
- Compatibilità: Adatto per cappucci e inserti Han 6B

Applicazioni

Ideale per applicazioni industriali che richiedono connettori robusti e affidabili, come l'automazione, la robotica e il controllo dei processi.

Documentazione Tecnica

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

Note

Assicurarsi che il connettore non venga collegato o scollegato sotto carico elettrico. Per garantire una corretta installazione e prestazioni ottimali, seguire le linee guida fornite dal produttore.