Descrizione del Prodotto

La custodia HDC 06B SDLU 2M20G è progettata per connettori industriali, offrendo una protezione completa grazie alla speciale lega in alluminio pressofuso e alla sigillatura multistrato della superficie. È dotata di un gancio longitudinale in basso e di un coperchio, con due entrate cavo laterali di dimensione M20.

Caratteristiche Tecniche

- **Materiale della custodia**: Alluminio pressofuso con verniciatura a polvere
- **Grado di protezione**: IP65 in stato collegato
- **Dimensioni**: Altezza 72 mm, Larghezza 92,5 mm
- **Entrate cavo**: 2 laterali con filettatura M20
- **Sistema di chiusura**: Gancio longitudinale in basso
- **Colore**: Grigio (RAL 7035)
- **Temperatura operativa**: da -40 °C a 125 °C
- **Coppia di serraggio**: 1,2 Nm

Omologazioni

- **RoHS**: Conforme
- **Certificato UL (cURus)**: E92202

Resistenza Chimica

- **Acetone**: Resistente in certe condizioni
- **Olio di perforazione**: Resistente
- **Diesel**: Resistente
- **Alcool etilico**: Resistente
- **Olio per trasmissione**: Resistente
- **Olio idraulico**: Resistente
- **Refrigerante**: Resistente
- **Benzina di petrolio**: Resistente
- **Sudore**: Resistente
- **Benzina super**: Resistente in certe condizioni
- **Acqua**: Resistente
- **UV**: Instabile
- **Ozono**: Instabile

Conformità Ambientale

- **Stato conformità RoHS**: Conforme senza esenzione
- **REACH SVHC**: Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
- **SCIP**: e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f

Classificazioni

- **ETIM**: EC000437

- **ECLASS**: 27-44-02-02

Note Aggiuntive

La custodia è progettata per garantire una lunga durata con elevata resistenza alla corrosione e agli impatti. Il sistema di bloccaggio in acciaio inossidabile assicura una chiusura sicura e previene aperture accidentali. Ogni custodia è etichettata permanentemente con marcatura laser per una rapida identificazione e posizionamento.