

Han hinged frame plus, for 3 modules A-C

| Versión | |
|----------------------|---|
| Tamaño: | 10 B |
| Número de contactos: | 3 |
| Detalles: | Solicite los contactos por separado. ¡El uso de pasadores de guía es imperativo! |

| Características Técnicas | |
|---------------------------|-----------------|
| Limite de la temperatura: | -40 ... +125 °C |
| Ciclos de apareamiento: | ≥500 |

| Propiedades del material | |
|------------------------------|--|
| Material: | Fundición de zinc Acero inoxidable |
| RoHS: | Cumple con la exención |
| Exenciones RoHS: | 6 (c): aleación de cobre que contiene hasta un 4% de plomo en peso |
| ELV Status: | Cumple con la exención |
| China RoHS: | 50 |
| REACH Annex XVII substances: | No |
| REACH ANNEX XIV substances: | No |
| REACH SVHC substances: | Si |
| REACH SVHC substances: | Dirigir |

| Especificaciones y aprobaciones | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Especificaciones: | EN 60664-1 IEC 61984 |
| Aprobaciones: | DNV GL |
| UL/CSA: | UL 1977 ECBT2.E235076 |

| Información comercial | |
|-------------------------------------|---|
| Tamaño del paquete: | 1 |
| Peso Neto: | 57.7 g |
| País de origen: | Alemania |
| Número de tarifa de aduana Europea: | 85389099 |
| eCl@ss: | Bastidor de soporte de módulos para conectores industriales |



Identificación
Categoría: Accesorios
Serie: Han-Modular®
Tipo de accesorio: Marco con bisagras plus
Descripción del accesorio: para 3 módulos / A...C
Características: Sección de conductor PE (lado de potencia) 4 ... 10 mm²
Sección de conductor PE (lado señal) 1 ... 2,5 mm²