

## Han Compact-gg-M25-SW-Metal



Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

|                    |   |
|--------------------|---|
| Código             | 19 12 708 0411  |
| Especificação      | Han Compact-gg-M25-SW-Metal   |
| HARTING eCatalogue | <a href="https://b2b.harting.com/19127080411">https://b2b.harting.com/19127080411</a> |

### Identificação

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Categoria                 | Carcaças/Bases  |
| Linhas de carcaças/bases  | Han-Compact®  |
| Tipo de carcaça/base      | Carcaça   |
| Descrição da carcaça/base | para meio prensa cabos Han-Compact®<br>Com ponto de terminação terra separado<br>para todos os insertos de tamanho Han-Compact® |

### Versão

|                    |   |
|--------------------|---|
| Tamanho            | Han-Compact®                                |
| Versão             | Entrada superior                            |
| Entrada de cabo    | 1x M25                                      |
| Tipo de trava      | Alavanca de trava individual                |
| Campo de aplicação | Carcaças/Bases para aplicações industriais. |

### Características técnicas

|  |   |
|--|---|
| Limitação de temperatura                     | -40 ... +125 °C                                 |
| Nota sobre a limitação de temperatura        | Para uso como conector de acordo com IEC 61984. |
| Grau de proteção conforme IEC 60529          | IP65  |
| Qualificação de tipo conforme UL 50 / UL 50E | 12  |

### Propriedades do material

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| Material (carcaça/base)   | Zinco fundido  |
| Superfície (carcaça/base) | Revestido a pó |



Pushing Performance  
Since 1945

## Propriedades do material

|  |  |
|--|--|
| Cor (carcaça/base)                       | RAL 9005 (preto)                             |
| RoHS                                     | conformidade                                 |
| Status ELV                               | conformidade                                 |
| China RoHS                               | e  |
| Substâncias REACH Annex XVII             | Não contido                                  |
| Substâncias REACH ANNEX XIV              | Não contido                                  |
| Substâncias REACH SVHC                   | Sim  |
| Substâncias REACH SVHC                   | 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol |
| Número ECHA SCIP                         | 5b0b428a-c671-4c90-9b6d-16804ea5737a         |
| Substâncias da Proposta 65 da Califórnia | Sim  |
| Substâncias da Proposta 65 da Califórnia | Fio<br>Níquel<br>Naftaleno                   |

## Especificações e aprovações

|            |                                   |
|------------|-----------------------------------|
| UL / CSA   | UL 1977 ECBT2.E235076             |
|            | UL 2237 PVVA2.E318390             |
|            | CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 |
|            | CSA-C22.2 No. 182.3 PVVA8.E318390 |
| CE         | Sim                               |
| Aprovações | DNV GL                            |

## Dados comerciais

|  |               |
|--|---------------|
| Tamanho de embalagem                   | 1             |
| Peso líquido                           | 186.64 g      |
| País de origem                         | Alemanha      |
| Número de tarifa da alfândega europeia | 85389099      |
| GTIN                                   | 5713140124219 |