

Han 16M-Metal Cover-Bolt-for Base

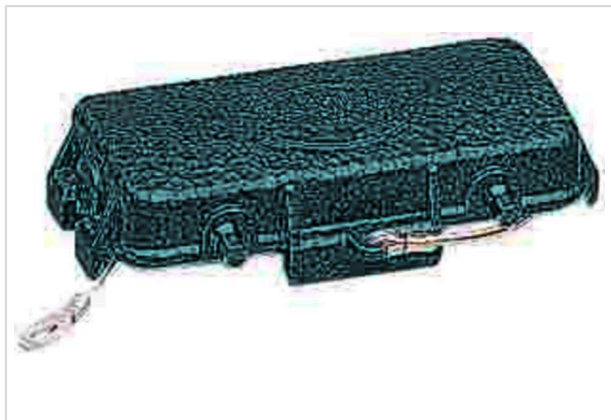


Imagem somente para efeito ilustrativo. Por favor, consulte a descrição do produto.

| | |
|--------------------|---|
| Código | 09 37 016 5405 |
| Especificação | Han 16M-Metal Cover-Bolt-for Base |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09370165405 |

Identificação

| | |
|---------------------------|--|
| Categoria | Acessórios |
| Linhas de carcaças/bases | Han [®] M |
| Tipo de carcaça/base | Tampa de proteção |
| Descrição da carcaça/base | para bases de embutir para bases de montagem superficial para carcaças cabo a cabo Metal Com cordão de fixação |
| Tipo | Construção baixa Construção Alta |

Versão

| | |
|---------------|-------------------------|
| Tamanho | 16 B |
| Tipo de trava | Alavanca de trava dupla |

Características técnicas

| | |
|--|-----------------|
| Limitação de temperatura | -40 ... +125 °C |
| Grau de proteção conforme IEC 60529 | IP65 |
| Qualificação de tipo conforme UL 50 / UL 50E | 4 4X 12 |

Propriedades do material

| | |
|------------|--------------|
| RoHS | conformidade |
| Status ELV | conformidade |



Pushing Performance
Since 1945

Propriedades do material

| | |
|--|----------------------------|
| China RoHS | e |
| Substâncias REACH Annex XVII | Não contido |
| Substâncias REACH ANNEX XIV | Não contido |
| Substâncias REACH SVHC | Não contido |
| Substâncias da Proposta 65 da Califórnia | Sim |
| Substâncias da Proposta 65 da Califórnia | Fio Níquel |
| Proteção contra incêndios em veículos ferroviários | EN 45545-2 (2020-08) |
| Conjunto de requisitos com níveis de risco | R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3) |

Especificações e aprovações

| | |
|------------|--|
| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 |
| Aprovações | DNV GL |

Dados comerciais

| | |
|--|---------------|
| Tamanho de embalagem | 1 |
| Peso líquido | 60 g |
| País de origem | Alemanha |
| Número de tarifa da alfândega europeia | 85389099 |
| GTIN | 5713140055773 |