

## Han-Yellock 30 carrier hood button plain



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

|                    |   |
|--------------------|---|
| Código             | 11 12 300 0100  |
| Especificação      | Han-Yellock 30 carrier hood button plain  |
| HARTING eCatalogue | <a href="https://b2b.harting.com/11123000100">https://b2b.harting.com/11123000100</a> |

### Identificação

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Categoria                 | Carcaças/Bases         |
| Linhas de carcaças/bases  | Han-Yellock®           |
| Tipo de carcaça/base      | Carcaça portadora      |
| Descrição da carcaça/base | Botão de trava simples |

### Versão

|                    |   |
|--------------------|---|
| Tamanho            | Han-Yellock® 30                             |
| Tipo de trava      | Botão de apertar                            |
| 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. |
| Temperatura de destravamento/travamento | -10 ... +85 °C                                  |
| Ciclos de conexão                       | ≥500  |
| Grau de proteção conforme IEC 60529     | IP65<br>IP67                                    |

### Propriedades do material

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Material (carcaça/base)   | Zinco fundido |
| Superfície (carcaça/base) | Passivado     |
| Cor (carcaça/base)        | Metálico      |
| Material (vedação)        | NBR           |



Pushing Performance  
Since 1945

## Propriedades do material

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Material (trava)                                     | Poliamida (PA)<br>Aço inox |
| Cor (travamento)                                     | Amarelo-melão              |
| Classe de inflamabilidade do material conforme UL 94 | V-0                        |
| RoHS   | conformidade               |
| Status ELV   | conformidade               |
| 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<br>Níquel<br>Naftaleno |

## Especificações e aprovações

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| Especificações | IEC 60664-1<br>IEC 61984 |
| CE             | Sim                      |
| Aprovações     | DNV GL                   |

## Dados comerciais

|  |               |
|--|---------------|
| Tamanho de embalagem                   | 1             |
| Peso líquido                           | 216 g         |
| País de origem                         | Alemanha      |
| Número de tarifa da alfândega europeia | 85389099      |
| GTIN                                   | 5713140109834 |