

**HEDI**

## Dados do pedido

Número do pedido	081134 25B2
GTIN	4003644022526
Classe de artigo	08B

## Descrição

### Modelo:

As bobinas de cabos HEDI® representam a qualidade “Made in Germany” e uma longa vida útil. Os corpos das bobinas especificamente concebidos para o efeito garantem uma gestão otimizada dos cabos. O interruptor de paragem de rotação incorporado impede a rotação acidental da bobina. Todas as bobinas de cabos estão equipadas com disjuntores térmicos. Bobina de cabos robusta em plástico resistente a impactos com **proteção contra sobreaquecimento. Aprovado para utilização permanente ao ar livre e em salas húmidas.**

- **Conector de entrada CEE 400 V 16 A.**
- **1× tomada de saída CEE 400 V 16 A com tampa de fecho automático e disjuntor térmico.**
- **2× tomadas Schuko padrão de 250 V com tampas de fecho automático.**
- **Inclinação de 7 graus para maior distância ao solo e transporte confortável.**
- **Suporte e guia de cabos amovível para uma orientação ideal dos cabos.**
- **Ranhuras de drenagem de água.**
- **É possível a montagem fácil na parede.**

Bobina de cabos HEDI® grande e de alta qualidade em plástico maciço com um diâmetro da bobina de 290 mm e inúmeras funcionalidades ergonómicas e de segurança.

Pega rotativa dobrável para utilização individual com a mão direita e esquerda ao enrolar e desenrolar.

Com tomadas para os **países França, Bélgica, Polónia e República Checa.**

### Função:

IP44: Proporciona proteção contra salpicos de água de todas as direções e proteção contra a entrada de objetos estranhos com  $\varnothing > 1$  mm, no entanto, as ferramentas e os arames devem ser mantidos afastados.

## Descrição técnica

Material do cabo	Cabo armado
Material da caixa	Plástico maciço
Potência nominal desenrolado	5500 (16 A) W
Estrutura do cabo	5G2,5
Classe do cabo	H07BQ-F
Comprimento do cabo	25 m
resistente a impactos e a salpicos de água	Categoria 2 (K2) conforme BGI
Tipo de proteção IP	IP 44
Tensão nominal	400 V
Alimentação de energia	A energia elétrica
Tipo de produto	Bobina de cabos