

HEDI

Prolongador de cables de plástico para F, B, PL y CZ, Tipo: 20N2



Datos de pedido

Número de pedido	081138 20N2
GTIN	4003644019991
Clase de artículo	08B

Descripción

Ejecución:

Los tambores de cables Hedi® son sinónimo de calidad "Made in Germany" y durabilidad. Los cuerpos del tambor diseñados especialmente aseguran un guiado de cable optimizado. El interruptor de parada de rotación integrado evita el giro imprevisto del tambor. Todos los tambores de cables están equipados con interruptores de protección térmica. Robusta bobina de cables de plástico a prueba de golpes con **protección contra el sobrecalentamiento**.

- **Clavija de entrada de 400 V CEE 16 A.**
- **Toma de salida CEE de 400 V, 16 A, con tapa de cierre automático.**
- **Dos enchufes Schuko estándar de 250 V con tapas de cierre automático.**
- **Sección transversal del cable 2,5 mm.**

Homologación para el uso constante al aire libre y en locales húmedos.

Con tomas de corriente de 250 V **para los países F, B, PL y CZ.**

Función:

IP44: Existe protección contra salpicaduras de agua desde todas las direcciones y protección contra la penetración de cuerpos extraños de $\varnothing > 1$ mm, pero se debían mantener fuera herramientas y alambres.

Clase de protección IP: IP 44

Resistente a los choques y protegido contra salpicaduras de agua: Categoría 2 (K2) según BGI

Potencia nominal en estado desenrollado: 5500 (16 A) W

Clase de cable: H07RN-F
Estructura de cable: 5G2,5
Material cable: Neopreno
Longitud de cable: 20 m

Descripción técnica

Clase de cable	H07RN-F
Estructura de cable	5G2,5
Clase de protección IP	IP 44
Resistente a los choques y protegido contra salpicaduras de agua	Categoría 2 (K2) según BGI
Material cable	Neopreno
Número de tomas de corriente 400 V/16 A	1
Potencia nominal en estado desenrollado	5500 (16 A) W
Número de tomas de corriente 230 V	2
Longitud de cable	20 m
Tipo	20N2
Material carcasa	Plástico
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Tipo de producto	Bobina de cables