

## HEDI

### Kabelski boben iz umetne mase, Tip: 20N2



#### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	081136 20N2
GTIN	4003644019984
Razred artikla	08B

#### Opis

##### Izvedba:

Kabelski bobni Hedi® so prepoznavni po kakovosti „Made in Germany“ in obstojnosti. Posebej zasnovani bobni poskrbijo za optimalno vodenje kabla. Integrirano stikalo za zaustavitev vrtenja preprečuje neželjeno vrtenje bobna. Vsi kabelski bobni so opremljeni s termičnimi zaščitnimi stikali.

Robustni kabelski boben iz umetne mase, odporne proti udarcem, z **zaščito pred pregrevanjem**.

- **400 V CEE priključni vtič 16 A.**
- **400 V CEE izhodna vtičnica 16 A s samozapiralnim pokrovom.**
- **2 250 V standardni šuko vtičnici s samozapiralnima pokrovoma.**
- **Presek vodnika 2,5 mm.**

**Primerni tudi za stalno uporabo na prostem in v vlažnih prostorih.**

Ustreza zahtevam DGUV I 203-006 (prej BGI 608) in DGUV I 203-005 (prej BGI 600).

##### Funkcija:

IP44: Obstajata zaščita pred brizganjem vode z vseh smeri in zaščita pred vdorom tujkov z  $\varnothing > 1$  mm, vendar v bližini ne smejo biti orodja ali žice.

Vrsta IP-zaščite: IP 44

odporno proti udarcem in brizgajoči vodi: Kategorija 2 (K2) po BGI

Nazivna priključna moč (razvit): 5500 (16 A) W

Razred kabla: H07RN-F

Struktura kabla: 5G2,5  
Material kabla: Neopren  
Dolžina kabla: 20 m

## Tehnični opis

odporno proti udarcem in brizgajoči vodi	Kategorija 2 (K2) po BGI
Število vtičnic 230 V	2
Vrsta IP-zaščite	IP 44
Struktura kabla	5G2,5
Dolžina kabla	20 m
Material kabla	Neopren
Razred kabla	H07RN-F
Tip	20N2
Število vtičnic 400 V/16 A	1
Nazivna priključna moč (razvit)	5500 (16 A) W
Material ohišja	Umetna masa
Napajanje	Omrežno napajanje
Vrsta izdelka	Kabelski bobni