

## HEDI

### Kabelvinda, plast, Typ: 20N2



#### Beställningsdata

Ordernummer	081136 20N2
GTIN	4003644019984
Artikelklass	08B

#### Beskrivning

##### Utförande:

Hedi® kabelvindor står för kvalitet "Made in Germany" och lång livstid. De egenutvecklade stommarna för vindorna ger en optimerad kabelstyrning. Den integrerade rotationsstoppkontakten förhindrar oavsiktlig rotation av vindan. Alla kabelvindor är utrustade med termoskyddsbrytare.

Robust kabeltrumma av slagtålig plast med **överhettningsskydd**.

- **400 V CEE-ingångsstickkontakt 16 A.**
- **400 V CEE-utgångseluttag 16 A med självstängande lock.**
- **Två 250 V standard jordade eluttag med självstängande lock.**
- **Ledningstvärsnitt 2,5 mm.**

##### Godkänd för kontinuerlig användning utomhus och i fuktiga utrymmen.

Uppfyller föreskrifterna i DGUV I 203-006 (tidigare BGI 608) samt DGUV I 203-005 (tidigare BGI 600).

##### Funktion:

IP44: Skydd mot strilande vatten från alla riktningar och skydd mot inträngande främmande föremål med större diameter än 1 mm, men verktyg och trådar bör hållas på avstånd.

IP-skyddsklass: IP 44

slagtålig och stänkskyddad: Kategori 2 (K2) enligt BGI

märkeffekt utrullad: 5500 (16 A) W

Kabelklass: H07RN-F

kabelkonstruktion: 5G2,5

material kabel: Neopren

kabellängd: 20 m

## Teknisk beskrivning

slagtålig och stänkskyddad	Kategori 2 (K2) enligt BGI
Antal uttag 230 V	2
IP-skyddsklass	IP 44
kabelkonstruktion	5G2,5
kabellängd	20 m
material kabel	Neopren
Kabelklass	H07RN-F
Typ	20N2
Antal uttag 400 V/16 A	1
märkeffekt utrullad	5500 (16 A) W
Material hus	Plast
Energiförsörjning	Nätdriven
Produktslag	Kabeltrumma