

## HEDI

Bębny kablowe z tworzywa sztucznego dla państw F, B, PL i CZ, 400 V / 16 A,  
typ: 25B2



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	081138 25B2
GTIN	4003644000531
Klasa artykułu	08B

### Opis

#### Wykonanie:

Solidny bęben kablowy do użytku przemysłowego, z odpornego na uderzenia tworzywa sztucznego, z **zabezpieczeniem termicznym i zabezpieczeniem przed bryzgami wody (IP44)**.

- **Wtyczka wejściowa 400 V CEE 16 A.**
- **Gniazdo wyjściowe 400 V CEE 16 A z samoczynnie zamykającą się pokrywą.**
- **Dwa standardowe gniazda 250 V ze stykiem ochronnym i samoczynnie zamykającą się pokrywą.**

**Do stałego użytku na zewnątrz i w wilgotnych pomieszczeniach.**

Z gniazdami wtykowymi 250 V, zgodnymi z przepisami **państw F, B, PL i CZ**. Kabel opancerzony PU Plus i **przekrój przewodu 2,5 mm**.

stopień ochrony IP: IP 44

moc znamionowa w stanie rozwiniętym: 5500 (16 A) W

klasa przewodu: H07BQ-F

rodzaj przewodu: 5G2,5

materiał kabla: kabel pancerny

długość przewodu: 25 m

### Opis techniczny

typ	25B2
liczba gniazd wtykowych 400 V/16 A	1
Napięcie w sieci	400 V
długość przewodu	25 m
liczba gniazd wtykowych 230 V	2
mateiał bębna	tworzywa sztuczne
klasa przewodu	H07BQ-F
rodzaj przewodu	5G2,5
materiał kabla	kabel pancerny
moc znamionowa w stanie rozwiniętym	5500 (16 A) W
stopień ochrony IP	IP 44
Atrybut nazwy produktu	400 V / 16 A