

HEDI

Bębny kablowe z tworzywa sztucznego, Typ: 20N2



Dane zamówienia

Numer katalogowy	081131 20N2
GTIN	4003644024858
Klasa artykułu	08B

Opis

Wykonanie:

Bębny kablowe HEDI® są synonimem jakości „Made in Germany” i trwałości. Korpus bębna własnego projektu zapewniają optymalne prowadzenie przewodów. Zintegrowany wyłącznik obrotów zapobiega przypadkowemu obracaniu się bębna. Wszystkie bębny kablowe są wyposażone w wyłączniki termiczne.

Solidny bęben kablowy do użytku przemysłowego, z odpornego na uderzenia tworzywa sztucznego, z **zabezpieczeniem termicznym. Do stałego użytku na zewnątrz i w wilgotnych pomieszczeniach.**

- **Wtyczka wejściowa 400 V CEE 16 A.**
- **1x 400 V gniazdo wyjściowe CEE 16 A z samoczynnie zamykającą się pokrywą i wyłącznikiem termicznym.**
- **2 standardowe gniazda 250 V ze stykiem ochronnym i samoczynnie zamykającą się pokrywą.**
- **Nachylenie pod kątem 7 stopni zapewnia większą swobodę ruchów i wygodę noszenia.**
- **Zdejmowany uchwyt przewodu i prowadnik kablowy zapewniają optymalne prowadzenie kabli.**
- **Rowki odprowadzające wodę.**
- **Możliwość prostego montażu na ścianie.**

Kompaktowe i wysokiej jakości, w pełni plastikowe bębny kablowe HEDI® w całości z tworzywa sztucznego o średnicy bębna 250 mm oraz o ergonomicznych i bezpiecznych funkcjach.

Funkcja:

IP44: Ochrona przed strumieniem wody ze wszystkich kierunków i ochrona przed wnikaniem ciał obcych o $\varnothing > 1$ mm, jednakże nie zbliżać narzędzi ani drutów.

Opis techniczny

stopień ochrony IP	IP 44
klasa przewodu	H07RN-F
długość przewodu	20 m
odporna na uderzenia i zabezpieczona przed bryzgami wody	Kategoria 2 (K2) wg BGI
materiał kabla	Guma neoprenowa
moc znamionowa w stanie rozwiniętym	5500 (16 A) W
rodzaj przewodu	5G2,5
napięcie znamionowe	400 V
zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Rodzaj produktu	Bębny kablowe