

HEDI

Kabelový buben umělá hmota, Typ: 20N2



Údaje o objednávce

Artikové číslo	081136 20N2
GTIN	4003644019984
Třída artiklu	08B

Popis

Provedení:

Kabelové bubny Hedi® znamenají špičkovou kvalitu „Made in Germany“ a dlouhou životnost. Speciálně koncipované těleso bubny zajišťuje optimální vedení kabelu. Vestavěný rotační stop spínač zabraňuje nechtěné rotaci bubny. Všechny kabelové bubny jsou vybaveny ochrannými tepelnými spínači.

Robustní kabelový buben z nárazuvzdorného plastu s **ochranou proti přehřátí**.

- **Vstupní konektor 400 V CEE 16 A.**
- **Výstupní zásuvka 400 V CEE 16 A se samozavíracím víčkem.**
- **Dvě standardní zásuvky 250 V s ochranným kontaktem se samozavíracím víčkem.**
- **Průřez vedení 2,5 mm.**

Schváleno pro trvalé použití v exteriérech a vlhkých prostorách.

Odpovídá předpisům DGUV I 203-006 (dříve BGI 608) a DGUV I 203-005 (dříve BGI 600).

Funkce:

IP44: Je dána ochrana proti stříkající vodě ze všech směrů a ochrana proti vnikání cizích těles s $\varnothing > 1$ mm, avšak by měl být udržován odstup od nástrojů a drátů.

Ochranná třída IP: IP 44

Odolné vůči nárazu a chráněné proti stříkající vodě: Kategorie 2 (K2) dle BGI

Jmenovitý výkon odvinutý: 5500 (16 A) W

Třída kabelu: H07RN-F

Konstrukce kabelu: 5G2,5

Materiál kabelu: neopren
Délka kabelu: 20 m

Technický popis

Odolné vůči nárazu a chráněné proti stříkající vodě	Kategorie 2 (K2) dle BGI
Počet zásuvek 230 V	2
Ochranná třída IP	IP 44
Konstrukce kabelu	5G2,5
Délka kabelu	20 m
Materiál kabelu	neopren
Třída kabelu	H07RN-F
Typ	20N2
Počet zásuvek 400 V / 16 A	1
Jmenovitý výkon odvinutý	5500 (16 A) W
Materiál pouzdra	plast
Zdroj energie	Síťový provoz
Druh produktu	Kabelový buben