**Termékleírás**

Hogyan oldható meg egyszerűen és biztonságosan az áramellátás ott is, ahol messze van a csatlakozó aljzat?

A HOME HJRM2025 fém kábeldob strapabíró és megbízható megoldást kínál mind otthoni, mind ipari környezetben. A 25 méter hosszú H07RN-F 3G2,5 mm² vezeték nagy teljesítményű eszközök ellátására is alkalmas, miközben a fém talp és fém kábeldob garantálja a stabilitást és a hosszú élettartamot.

Erős és tartós kialakítás

A masszív, fémházas kivitel kifejezetten intenzív igénybevételre lett tervezve, így hosszú távon is megbízható társ a mindennapokban. A 250 V~ / max. 16 A terhelhetőség bőséges kapacitást biztosít, legyen szó barkácsmunkáról, kerti eszközök használatáról vagy ipari gépek működtetéséről.

Biztonság mindenekelőtt

A készülék túlmelegedés elleni védőkapcsolóval van ellátva, amely automatikusan lekapcsol, ha a dob túlterhelés miatt felmelegedne. A visszaállítás egyszerű: áramtalanítás és lehűlés után elegendő a védőkapcsoló gombját újra benyomni. Ez a funkció jelentősen növeli a használat biztonságát, és védi az eszközt a károsodástól.

Fontos tudnivalók a használathoz

A kábeldobot letakarva használni tilos, mivel ez a túlmelegedés kockázatát növeli. Ugyanígy az aljzatokat sorba csatlakoztatni nem szabad, hiszen ez túlterhelést okozhat. Ezek betartásával a kábeldob mindig megbízhatóan és biztonságosan üzemeltethető.

Miért érdemes a HOME HJRM2025 fém kábeldobot választani?

- 25 méter hosszú, erős H07RN-F 3G2,5 mm² vezeték a nagyobb távolságok áthidalásához

- Fém talp és fém kábeldob a tartósság és stabilitás érdekében

- Túlmelegedés elleni védőkapcsoló a maximális biztonságért

- 250 V~ / max. 16 A kapacitás, nagy teljesítményű eszközökhöz is

- Megbízható működés otthoni, kerti és ipari felhasználásra egyaránt

Ne kockáztassa a biztonságot és ne érje be rövid vezetékekkel! Válassza a HOME HJRM2025 fém kábeldobot, és biztosítsa a stabil, biztonságos és kényelmes áramellátást minden helyzetben!

fém talp, fém kábeldob

túlmelegedés elleni védőkapcsolóval

25 m H07RN-F 3G2,5 mm2

250 V~ / max. 16 A

Letakarva használni tilos! Az aljzatokat sorba csatlakoztatni tilos!

A túlmelegedés elleni védelem működésbe lépése után áramtalanítsa, majd a lehűlés utány nyomja be a visszaállító gombot!