

N. ELDAS®



tamburo avvolgicavo da giardino 1x tipo 13 33m ne/ve/verde neon

Voce n 133384
Codice EAN 7610896023507
N. ELDAS® 985 100 215
Marca MAX HAURI REEL



Gamma di prodotti GARDEN

Descrizione

tamburo avvolgicavo da giardino nero, verde / 230V/10A / maggiore protezione da contatto, protezione termica / prolunga: H05VV-F3G1.5, 33m, verde neon, con presa: tipo 13 / alimentazione: H05VV-F3G1.5, 3m, verde neon, con spina: tipo 12

Questo tamburo avvolgicavi REEL fornisce alimentazione a un dispositivo. Le unità sono collegate all'accoppiamento di tipo 13 sul cavo a spirale, mentre l'alimentazione è fornita da un cavo di collegamento corto. Ciò consente agli attrezzi collegati un ampio raggio di movimento, mentre l'avvolgicavo rimane posizionato vicino alla fonte di alimentazione. È particolarmente utile per gli attrezzi da giardino. Il cavo di alimentazione di dimensioni generose è convincente quando si devono coprire distanze maggiori o quando il luogo di utilizzo varia. La maggiore protezione contro il contatto impedisce agli aghi di penetrare nelle prese, proteggendo così soprattutto i bambini piccoli dagli incidenti elettrici. Il marchio di sicurezza S+ garantisce un elevato livello di sicurezza. La struttura in metallo con impugnatura ergonomica garantisce un supporto stabile. La protezione termica è stata integrata nell'avvolgicavo per proteggerlo dal surriscaldamento.

- Ampio raggio di movimento dei dispositivi collegati
- Cavo di alimentazione di dimensioni generose
- Maggiore protezione contro il contatto proteggere dagli incidenti elettrici
- Supporto stabile e impugnatura ergonomica
- Alto livello di sicurezza
- Il tamburo rimane vicino alla presa, solo la presa mobile viene trasportata

Capitolati

lunghezza del cavo 33.0 m

tipo di spina	tipo 12 (T12)
tipo della presa	tipo 13 (T13)
numero di uscite	1
funzione supplementare	protezione termica maggiore protezione da contatto
colore	verde
materiale	plastica
corrente	10.00 A
tensione	230 Volt
potenza	2300.00 W
potenza arrotolato	1000 W
indicazione HAR	H05VV-F
proprietà del cavo	protezione meccanica media per l'utilizzo in ambienti asciutti
sezione	1.50 mm ²
diametro del tamburo	270 mm
lunghezza	270.0 mm
larghezza	190.0 mm
altezza	340.0 mm
peso netto	4.62 kg
contrassegno di sicurezza svizzero S+	si