



Núcleo de acero de la bobina de cables33N



Datos de pedido

Número de pedido	081106 33N
GTIN	4007123682850
Clase de artículo	08B

Descripción

Ejecución:

Los tambores de cable cumplen con las especificaciones de la norma DGUV I 203#006 (anteriormente BGI 608).

Bobina de cables robusta con cuerpo de tambor de chapa de acero, parte frontal y trasera protegidas.

Función:

IP44: existe protección contra salpicaduras de agua desde todas las direcciones y protección contra la penetración de cuerpos extraños de $\varnothing > 1$ mm, pero se debían mantener fuera herramientas y alambres.

Descripción técnica

Sistema de diagnóstico existente	sí
Clase de protección IP	IP 44
Material cable	Neopreno
Número de tomas de corriente	4

Longitud de cable	33 m
Material carcasa	Acero
Clase de cable	H07RN-F
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Resistente a los choques y protegido contra salpicaduras de agua	Categoría 2 (K2) según BGI
Estructura de cable	3G1,5
Potencia nominal en estado desenrollado	3500 (16A) W
Tipo de producto	Bobina de cables