

MINOR



Scheda tecnica

Data sheet

Avvolgicavo per usi domestici e similari

Cable reel for household and similar purposes



EN 61242

**Caratteristiche tecniche****Technical features****Metodo di utilizzo**

Portatile

Method of use

Portable

Metodo per avvolgere il cavo flessibile

A mano

Method of winding the flexible cable

Hand-operated

Metodo di connessione del cavo flessibile

Non smontabile

Method of connecting the flexible cable

Non-rewirable

Grado di protezione contro l'ingresso nocivo dell'acqua

IP 20

Degree of protection against harmful ingress of water

IP 20

Protezione contro le temperature eccessive

Limitatore di temperatura incorporato

Protection against excessive temperatures

Thermal cut-outs incorporated

Tensione nominale

230V~

Rated voltages

230V~

Carico massimo ammesso con cavo completamente svolto

3100W

Maximum load with cable fully-extended

3100W

Carico massimo ammesso con cavo completamente avvolto

1200W

Maximum load with cable fully-reeled

1200W

Cavo flessibile

H05VV-F

Flexible cable

H05VV-F

Sezione nominale3G 1,5mm²**Cross sectional area**3G 1,5mm²**Massima lunghezza cavo flessibile**

25mt.

Maximum length of flexible cable

25mt.

Spina collegata al cavo flessibile

Spina tedesca S31 - 2P+T+T / 16A 250V~

Plug connected to the flexible cable

German plug S31 - 2P+T+T / 16A 250V~

Prese disponibili sulla flangia

N°4 prese 2P+T 16A 250V~ standard francese

Sockets available on the flange

N°4 Sockets 2P+T 16A 250V~ - French standard

Tipologie di supporti

Acciaio zincato

Plastica rinforzata

Types of supports

Galvanized steel

Strenghtened plastic