

HEDI

Zwijacze kabla, 400 V / 16 A, typ: 15N2



Dane zamówienia

Numer katalogowy	081197 15N2
GTIN	4003644000494
Klasa artykułu	08B

Opis

Wykonanie:

Zwijacz kabla z **przewodnym, automatycznym mechanizmem nawijania i odwijania, z wielokrotną blokadą w obszarze jednego obrotu**; odporna na uderzenia, zamknięta **obudowa z tworzywa sztucznego**. Termiczne **zabezpieczenie przed przeciążeniem**, gruby kabel neoprenowy H07RN-F ze złączką przyłączeniową.

Łatwy montaż na ścianie lub stropie, **kąt obrotu 150°**.

Zastosowanie:

Lepsza ergonomia dzięki wyeliminowaniu naciągu oraz zapewnieniu porządku i zapobieżeniu wypadkom i urazom spowodowanym leżącymi na posadzce kablami.

wskazówka:

Zwijacze węży sprężynowe zob. nr 080072, 080074 i 080076.

odporna na uderzenia i zabezpieczona przed bryzgami wody: Kategoria 2 (K2) wg BGI

moc znamionowa w stanie rozwiniętym: 5000 (16 A) W

długość: 361 mm

szerokość: 208 mm

wysokość: 450 mm

klasa przewodu: H07RN-F

rodzaj przewodu: 5G2,5

Opis techniczny

typ	15N2
-----	------

długość	361 mm
wysokość	450 mm
długość przewodu	15 m
rodzaj przewodu	5G2,5
moc znamionowa w stanie rozwiniętym	5000 (16 A) W
materiał kabla	neopren
szerokość	208 mm
klasa przewodu	H07RN-F
materiał obudowy	z tworzywa sztucznego
odporna na uderzenia i zabezpieczona przed bryzgami wody	Kategoria 2 (K2) wg BGI
Atrybut nazwy produktu	400 V / 16 A
Napięcie w sieci	400 V