

## IZOLATORY WALCOWE NN - SERIA ISO

ISO2120  
CLN 16M4-21

- Kolor czarny
- Materiał: poliamid wzmocniony włóknem szklanym
- Formowany przez wtryskiwanie
- Nominalne napięcie 1000 V ac/1500 V dc
- Temperatura pracy -40 to 130°C



### OPIS PRODUKTU

Wsporcze izolatory, służą do mocowania szyn w aparatach i urządzeniach elektrycznych niskiego napięcia. Mogą być używane w wysokich temperaturach otoczenia, środowiskach narażonych na korozję, w miejscach narażonych na wibracje

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Rozmiar gwintu	M4
Materiał	Poliamid
Wymiar D (średnica)	20 mm
Wymiar H (wysokość)	16 mm
Wymiar F	5 mm
Kolor	Czarny
Wytrzymałość na ściskanie	4200 daN
Napięcie znamionowe	1000 V AC/1500 V DC
Temperatura pracy	-40 to 130°C
Wytrzymałość na zginanie	100 daN
Wytrzymałość na rozciąganie	200 daN
Nominalny moment	3
Masa	0,014 kg

