

**IZOLATORY WALCOWE NN - SERIA
COMPRHEX**CPH2510
CLH 16M5-20

- Kolor czerwony
- Materiał: poliester wzmocniony włóknem szklanym
- Formowany przez wyłaczanie
- Napięcie nominalne 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	M5
Materiał	Poliester
Wymiar D (średnica)	20 mm
Wymiar H (wysokość)	16 mm
Wymiar F	4 mm
Kolor	Czerwony
Wytrzymałość na ściskanie	2000 daN
Napięcie znamionowe	1000 V AC/1500 V DC
Temperatura pracy	-40 to 130°C
Wytrzymałość na zginanie	120 daN
Wytrzymałość na rozciąganie	200 daN
Nominalny moment	6
Masa	0,016 kg

