

## COMPRHEX - TUKIERISTIMET

Polyesteri

CPH2510  
CLH 16M5-20 tukieristin

- Punainen polyesterinen tukieriste
- Lasikuidulla vahvistettu polyesteri
- Muotoiltu puristamalla
- Käyttöjännite 1000 VAC tai 1500 VDC
- Käyttölämpötila -40°C ... 130°C



### TUOTEKUVAUS

Pienjännitteelle tarkoitettuja tukieristimiä käytetään kojeisto- ja laiterakentamisessa kupari- ja alumiinikiskojen asennukseen. Useita eri kokoja (korkeus, leveys ja sisäkierteen koko), joten löydät aina sopivan tukieristimen asennukseen.

Tukieristimiä on kahta eri tuotetyyppiä:

COMPRHEX punaiset tukieristimet on valmistettu polyesteristä, joka on vahvistettu lasikuidulla 20%. Muotoiltu puristamalla. Itsesammutus: UL 94-V0.

ISO mustat tukieristimet on valmistettu polyamidista ja vahvistettu lasikuidulla 35%. Muotoiltu ruiskupuristamalla. Itsesammutus: UL 94-V0, halogeenivapaa. Mustat tukieristimet löydät omalta tuotesivulta!

### TEKNISET TIEDOT

<b>d</b>	20 mm
<b>F</b>	4 mm
<b>H</b>	16 mm
<b>Kierteen koko</b>	M5
<b>Käyttölämpötila</b>	-40 to 130°C
<b>Materiaali</b>	Polyesteri
<b>Nimellisjännite</b>	1000 V AC/1500 V DC
<b>Nimellisvääntö</b>	6
<b>Paino</b>	0,016 kg
<b>Puristuslujuus</b>	2000 daN
<b>Taivutuslujuus</b>	120 daN

Vetolujuus	200 daN
Väri	Punainen

