

## RG058 MIL-C-17F PVC

RG-58, 50 ohm koaks



### GENERELL INFO

RG-58, 50 ohm koaks, PVC

### SERTIFISERINGER OG DESIGNSTANDARDER

# RoHS

### KABELKONSTRUKSJON

Materiale i indre leder	Kobber
Indre leder overflate	Fortinnet
Dielektrisk	Full-PE
Antall skjerm lag	1
Ytterlederform	Fletting
Materiale i ytre leder	Kobber
Ytre leder overflate	Fortinnet
Materiale i ytre kappe	PVC (Polyvinylklorid)

## INSTALLASJONSEGENSKAPER

Godkjent utendørs driftstemperatur, fast montasje (min) [°C]	-40
Godkjent utendørs driftstemperatur, fast montasje (maks) [°C]	85
UV-bestendig	Ja
Utendørsinstallasjon	Ja
Godkjent utendørs driftstemperatur, fleksibel montasje (min) [°C]	-15
Godkjent utendørs driftstemperatur, fleksibel montasje (maks) [°C]	55

## BRANNEGENSKAPER

Flammebestandig	Etter EN/IEC 60332-1-2
Brannkarakteristikk iflg. EN 13501-6	Eca

## ELEKTRISKE VERDIER

Test spenning [kV]	5,4
NVP verdi [%]	67
Par-kapasitans (nom) [pF/m]	100
Transfer impedanse v/10 MHz [mOhm/m]	36

## PRODUKT ORDRE INFORMASJON

Produktnavn	Farge på ytre kappe	SAP	EL no.	Emballasje	Standard antall i forpakning	Bruker enhet
RG058 MIL-C-17F PVC	Svart	60014295	60014295	Trommel (ikke standard lengde)		M
RG058 MIL-C-17F PVC	Svart	60014298	60014298	Trommel	1 000	M
RG058 MIL-C-17F PVC	Svart	60028266	60028266	Bunt	100	M
RG058 MIL-C-17F PVC	Svart	60014296	1099432		500	M

© PRYSMIAN 2026, alle rettigheter er reservert. Alle størrelser og verdier uten toleranser er referanseverdier. Spesifikasjonene gjelder for produkt som er levert av Prysmian: enhver modifikasjon eller endring av produktet i etterkant kan gi et annet resultat. Informasjonen i dette dokumentet må ikke kopieres, trykkes eller reproduseres i noen form, hverken helt eller delvis, uten skriftlig tillatelse fra Prysmian. Informasjonen antas å være korrekt på utgivelsestidspunktet. Prysmian forbeholder seg retten til å endre denne spesifikasjonen uten forvarsel. Denne spesifikasjonen er ikke kontraktsgyldig med mindre det er spesifikt godkjent av Prysmian.

## KONSTRUKSJONDETALJER

Produktnavn	Lederklasse	Lederdiameter [mm]	AWG størrelse	Antall snodde elementer	SAP
RG058 MIL-C-17F PVC					60014295
RG058 MIL-C-17F PVC					60014298
RG058 MIL-C-17F PVC					60028266
RG058 MIL-C-17F PVC					60014296

## ELEKTRISKE EGENSKAPER(PR. VARIANT)

Produktnavn	Nominell driftskapasitans [nF/km]	Karakteristisk impedans [Ohm]	Sløyfemotstand [Ohm]	Koblingsdemping [dB]	SAP
RG058 MIL-C-17F PVC	100	50			60014295
RG058 MIL-C-17F PVC	100	50			60014298
RG058 MIL-C-17F PVC	100	50			60028266
RG058 MIL-C-17F PVC	100	50			60014296

## KONSTRUKSJONSDETALJER(02)

Produktnavn	Nominell ytterdiameter [mm]	Brannlast [MJ/km]	Maksimal strekkstyrke [kN]	Vekt enhet [kg/km]	DOP nummer	SAP
RG058 MIL-C-17F PVC	4,9		0,12	37	1004868	60014295
RG058 MIL-C-17F PVC	4,9		0,12	37	1004868	60014298
RG058 MIL-C-17F PVC	4,9		0,12	37	1004868	60028266
RG058 MIL-C-17F PVC	4,9		0,12	37	1004868	60014296