

KJAAM-HF

Skjernet parkabel for instrumentering, prosesskontroll, data- og lydgjengivelsesystemer



Skjernet parkabel for instrumentering, prosesskontroll, data- og lydgjengivelsesystemer.

Designet for overføring av digitale og lavnivå analoge signaler. Gir utmerket beskyttelse mot elektromagnetiske forstyrrelser. Har rivetråd for rask og enkel avmantling. Halogenfri og flammehemmende.

| KONSTRUKSJON | |
|-----------------------|---|
| Elektriske egenskaper | Sløyfemotstand (+20°C) max. 81 ohm/km Nominell parkapasitans (800 Hz) 80 nF/km Isolasjonsmotstand min. 2 Gohm x km |
| Leder | Flertrådet fortinnet kobber 0,5 mm ² /7x0,3 mm |
| Isolasjon | Solid PE, nominell tykkelse 0,3 mm |
| Tvinning | 2 ledere blå/rød og 1 bi-leder 7x0,3 mm tvunnet sammen med korte slaglengder |
| Skjerming av par | Nummerert tape og polyesterfolie, bi-leder og Aluminiumsfolie |
| Snoing | Partvunnet og dekket med polyestertape |
| Skjerm | Aluminiumsfolie med bi-leder 7x0,3 mm |
| Ytterkappe | Flammehemmende halogenfri polyolefin plast, lys grå Rivetråd for rask avmantling |
| Driftsspenning | 75 V |
| Identifikasjon | Lot nummer, kabeltype, kabelstørrelse, produksjons- måned og år, produsentens navn og metermerking trykket på ytterkappen |

KJAAM-HF

| Elnr. | Art.nr | Ledere | Ytterdia Ø mm | Vekt kg/km | Standard lengder m |
|---------|----------|------------------------|------------------|---------------|-----------------------|
| 1010694 | 83106738 | 1 x (2+1) x 0,5 + 0,5 | 4,8 | 33 | 1000 |
| 1010695 | 83106739 | 2 x (2+1) x 0,5 + 0,5 | 8,0 | 70 | 1000 |
| 1010696 | 83106740 | 4 x (2+1) x 0,5 + 0,5 | 10,0 | 120 | 1000 |
| 1010697 | 83106741 | 8 x (2+1) x 0,5 + 0,5 | 12,6 | 205 | 1000 |
| 1010698 | 83106742 | 12 x (2+1) x 0,5 + 0,5 | 15,1 | 286 | 1000 |
| 1010699 | 83106743 | 24 x (2+1) x 0,5 + 0,5 | 20,2 | 522 | 1000 |