

Signaal-/telefoonkabel Jobcom ATEX-e RE-2X(ST)Yv-fl



Toepassing	: Voor het overbrengen van analoge en digitale signalen op het gebied van meet-, stuur- en regeltechniek. De Jobcom ATEX is speciaal ontwikkeld voor toepassing in een EX-e omgeving. De kabel voldoet aan de eisen zoals vermeld in de laatste NEN norm.
TECHNISCHE GEGEVENS	: 0194038
Normen	: NEN-EN 50288-7, NEN-EN-IEC 60079-14:2014
Bijzonderheden	: Volgens NEN norm: zonder communicatie-ader. Aderparen wit + zwart, genummerd per paar (wit 1+ zwart 1 etc). UV bestendig volgens UL1581, s.1200. Oliebestendig volgens ICEA S-73-532. Capaciteit a/a: max. 115 nF/km. Inductie bij 1 kHz: max. 1 mH/km. Opdruk kabel: JOBCOM EX Type 2.
Maat	: 16 x 2 x 1,3
Samenstelling geleider	: Klasse 2 = samengeslagen
Geleidermateriaal	: Cu, blank
Getwist	: Per twee
Aderisolatie	: XLPE (VPE)
Adercodering	: Cijfers
Afscherming collectief	: Folie
Langwaterdicht	: Nee
Dwarswaterdicht	: Nee
Chemische bescherming	: Nee
Bewapening	: Nee
Mantelmateriaal	: PVC
Mantelkleur	: Zwart
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	: Nee
Brandvertraging	: Nee
Rookarm volgens EN 61034-2	: Nee
Functiebehoud	: Nee
Buitendiameter circa	: 26.8mm
Toegestane kabelbuitentemperatuur, in beweging	: -30°C tot 70°C
Toegestane kabelbuitentemperatuur, vast gemonteerd	: -30°C tot 70°C
Toegestaan om als buitenkabel te gebruiken	: Nee