

Stuurstroomleiding Purflex PUR-TPE-CW



Toepassing

: Deze kabel heeft een grote flexibiliteit en een hoge kerf- en slijtvastheid. Zeer goed bestendig tegen ozon, vetten, oliën, zuren, en agressieve chemicaliën. Door de TPE aderisolatie heeft de kabel een kleinere buitendiameter en een groter temperatuurbereik, van -30 °C tot +90 °C. Zeer geschikt voor gebruik als spiraalsnoer.

TECHNISCHE GEGEVENS

: 0143004

Bijzonderheden

: Type CW heeft een spiraalvormige afscherming van vertind koper.

Maat	: 4 x 0,14
Samenstelling geleider	: Klasse 6 = extra soepel
Getwist	: Nee
Geleidermateriaal	: Cu, blank
Aderisolatie	: Copolymeer thermoplastisch
Adercodering	: Kleur
Geel/Groene ader	: Ja
Binnenmantel	: Nee
Afscherming groepen	: Geen
Afscherming collectief	: Overig
Mantelmateriaal	: PUR (Polyurethaan)
Mantelkleur	: Zwart
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	: Ja
Brandvertraging	: Nee
Rookarm volgens EN 61034-2	: Ja
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	: Ja
Oliebestendig volgens EN 60811-404	: Ja
Buitendiameter circa	: 3.9mm
Toegestane kabelbuitentemperatuur, in beweging	: -30°C tot 90°C
Toegestane kabelbuitentemperatuur, vast gemonteerd	: -50°C tot 90°C
Nom. spanning U	: 500V
Aderbescherming	: Nee