

Vaste verbinding voor treinstellen - Kortsluitvaste kabel.
Montage fixe dans véhicules ferroviaires - Résistant au court-circuit.

Middenspanning (1,8/3 kV)
Moyen Tension (1,8/3 kV)

Beschrijving van de kabel / Construction du câble

1 Kern / Ame

Vertinde kopergeleider klasse 5 volgens VDE 0295
Conducteur en cuivre étamé classe suivant VDE 0295

2 Isolatie/Isolation

EPR- Isolatie 3GI3
Isolation en EPR 3GI3

3 Buitenmantel / Gaine extérieure

Elastomeer (PCP) Zwarte Buitenmantel 5GM3
Gaine extérieure en élastomère (PCP) Noir 5GM3

Normen / Normes

DIN VDE 0250 PART 602

Markering / Marquage

VDE - NSGAFÖU 1,8/3KV 1x section
Alternatieve kabel in halogeen vrije uitvoering: NHXSGAFHXÖE 1,8 / 3 kV
- Merk PRYSMIAN GROUP
Variante avec câble en version non halogène: NHXSGAFHXÖE 1,8 / 3 kV
- Marque PRYSMIAN Groupe

Karakteristieken van de kabel / Caractéristiques du câble

Slijtvaste kabel bestand tegen oliën en vetten
Bedrijfstempatuur -40 ... tem +80 °C
Haute résistance à l'abrasion
Température de service de -40 ... jusqu'à +80 °C



Dimensionele karakteristieken / Caractéristiques dimensionnelles

Aantal geleiders / Nombre de conducteurs

1

Sectie / Section 1,5 - 300 mm²