

Een grote flexibiliteit, uitstekende bestendigheid tegen weersinvloeden, olie en vet en mechanische en thermische belasting.

Kan permanent (AD 8) worden ondergedompeld in zoet of zeewater tot een diepte van 100 meter (10 bar).

Une excellente tenue aux intempéries, aux huiles et graisses, ainsi qu'aux contraintes mécaniques et thermiques.

Est immergeable en eau douce et en eau de mer, en permanence (AD 8) jusqu'à 100 mètres de profondeur (10 bars).

Laag spanning (LS)

Basse tension (BT)

Beschrijving van de kabel / Construction du câble

1 Kern / Ame

Blank koper of vertind (op aanvraag), rond, klasse 5, conform

EN 60228

Cuivre nu ou étamé (sur demande), ronde, classe 5, conforme à

EN 60228

2 Isolatie / insulation

Elastomeen/Elastomère

3 Buitenmantel / Gaine extérieure

Elastomeen zwart /Elastomère noir

Markering / Marquage

FLEXTREME - USE <HAR> H07 RN-F n°usine / No.factory - 3G1.5 -

PRYSMIAN

Karakteristieken van de kabel / Caractéristiques du câble

Maximale kerntemperatuur: 60 °C permanent, 90 °C maximum volgens DN-F specificatie, 250 °C kortgesloten voor een maximaal toegestane duur van 5 seconden.

Température maximale de l'âme: 60 °C en permanence, 90 °C maximum selon la spécification DN-F, 250 °C en court-circuit pendant une durée maximale autorisée de 5 secondes.

Normen / Normes

HD 60 364 / VDE 0282 / NF C 32 102 4 / EN 20 19 / EN 60245 / BS 7919 / NBN C 32 131 / UNE 21027 / EN 50575 E_{ca}

Karakteristieken van de kabel / Caractéristiques du câble



Dimensionele karakteristieken / Caractéristiques dimensionnelles

Aantal geleiders / Nombre de conducteurs

Sectie / Section

2 3 4 5 7 12 17 27

1 1,5 2,5 4 6 10 25 35 50 70 95 120 150 185 240

