

Identificatiegegevens van de juiste **verbinding**

NOMINALE SPANNING

- 6 kV** (U_{max} 7,2)
 10 kV (U_{max} 12)
 15 kV (U_{max} 17)
 20 kV (U_{max} 24)
 30 kV (U_{max} 36)

GEGEVENS KABEL 1

KABEL

- Eenpolig** met zichtbare spiraal
 Driepolig

GELEIDER

- Koper**
 Aluminium

ISOLATIEMATERIAAL KABEL

- Geëxtrudeerde kabel
 Kabel met mantel
 Papier met 3 typen lood
 Papier met 1 type lood, met afgeschermdde fasen

ISOLATIE

- Niet-geïsoleerd**
 Geïsoleerd **met draden**
 Geïsoleerd **met strips**

DOORSNEDE VAN DE KABEL

- 25 mm²**
 35 mm²
 50 mm²
 70 mm²
 95 mm²
 120 mm²
 150 mm²
 185 mm²
 240 mm²
 300 mm²
 400 mm²
 500 mm²
 630 mm²

SCHERM

- Met **koperen** draden
 Met **koperen** strips
 Aluminium buis
 Kabelhuls van **lood**

MET CONNECTOR

- Ja**
 Nee

TYPO

- Zelfkrimp**
 Warmekrimp

GEGEVENS KABEL 2

KABEL

- Eenpolig** met zichtbare spiraal
 Driepolig

GELEIDER

- Koper**
 Aluminium

ISOLATIEMATERIAAL KABEL

- Geëxtrudeerde kabel
 Kabel met mantel
 Papier met 3 typen lood
 Papier met 1 type lood, met afgeschermdde fasen

ISOLATIE

- Niet-geïsoleerd**
 Geïsoleerd **met draden**
 Geïsoleerd **met strips**

DOORSNEDE VAN DE KABEL

- 25 mm²**
 35 mm²
 50 mm²
 70 mm²
 95 mm²
 120 mm²
 150 mm²
 185 mm²
 240 mm²
 300 mm²
 400 mm²
 500 mm²
 630 mm²

SCHERM

- Met **koperen** draden
 Met **koperen** strips
 Aluminium buis
 Kabelhuls van **lood**

MET CONNECTOR

- Ja**
 Nee

TYPO

- Zelfkrimp**
 Warmekrimp