

Identificatiegegevens van de juiste **terminal**

TERMINAL

Voor **binnen**

Voor **buiten**

Eenpolig
met zichtbare spiraal

Driepolig

Geleider van
koperen

Geleider van
aluminium



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)

ISOLATIEMATERIAAL KABEL

Geëxtrudeerde kabel

Vol

Gering

Geringe dikte
isolatiemateriaal

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

SCHERM

Met **koperen**
draden

Met **koperen**
strips

Aluminium buis

Kabelhuls van **lood**

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

TYPO

Zelfkrimp

Warmekrimp

MET GEVLOCHTEN AARDDRAAD

Ja

Nee

MET KABELSCHOEN

Ja

Nee



**Ray
tech**

www.raytech.it