



N2XSY

Mittelspannungskabel



BESCHREIBUNG

Das N2XSY Kabel ist ein leistungsfähiges Mittelspannungskabel mit Kupferleiter, VPE-Isolation und PVC-Mantel. Es bietet hervorragende elektrische Eigenschaften und lässt sich auch bei komplexen Trassenführungen sicher und effizient verlegen.

TECHNISCHE DATEN

Rated voltage 6/10 kV / 12/20 kV / 18/30 kV	Test voltage 21 kV / 42 kV / 63 kV
Operating temperature range -35 - +90 °C	Bending radius 360–795
CPR class Eca	Minimal storage temperature -25 °C
Flame retardant EN 60 332-1-2 / EN 60 332-1-3 / EN 60 332-1-4 / ...	CE-Conformity yes

QUERSCHNITTSDATEN

Varianten: 11 · Adern: 1 · mm²: 35–500

1x 35 50 70 95 120 150 185 240 300 400 500