



N2XS(F)2Y

Mittelspannungskabel



BESCHREIBUNG

Das N2XS(F)2Y Kabel ist ein längswasserdichtes Mittelspannungskabel mit Kupferleiter, VPE-Isolation und widerstandsfähigem PE-Mantel. Es kombiniert hohe elektrische Sicherheit mit robuster Außenschicht für anspruchsvolle Anwendungen im Netzbetrieb.

TECHNISCHE DATEN

Rated voltage
6/10 kV / 12/20 kV / 18/30 kV
Operating temperature range
-35 - +90 °C
CPR class
Fca
Minimal storage temperature
-35 °C

Test voltage
21 kV / 42 kV / 63 kV
Bending radius
375–795
Maximal short-circuit temperature
+250 °C
Conductor diameter
7.2–26.5

QUERSCHNITTSDATEN

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

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