



NAYCWY

Niederspannungskabel



BESCHREIBUNG

Das NAYCWY Kabel ist ein geschirmtes Niederspannungskabel mit Aluminiumleiter und konzentrischem Leiter aus Kupfer. Es wurde speziell für Anwendungen entwickelt, bei denen zusätzlicher Schutz gegen Berührungsspannungen gefordert ist - etwa in industriellen Netzen,

TECHNISCHE DATEN

Rated voltage 0.6/1 kV	Test voltage 4 kV
Operating temperature range -35 - +70 °C	Bending radius 15xD (Single core); 12xD (Multi core)
CPR class Eca	Shape of conductor RE / RMV / SM / ...
Nominal insulation thickness 1-2.2	Nominal sheath thickness 1.8-3

QUERSCHNITTSDATEN

Varianten: 34 · Adern: 2, 3, 4 · mm²: 16-240

3x	16	16	25	35	50	70	95	120	150	185	240	16	25
----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	----	----