

## NYM-J

Standardkabel för puts, murverk och fast betong

NYM-J, VDE, PVC house wiring cable, or installation on or under the plaster, in masonry and concrete

### Info

CPR: Val av artikelnummer på [lapp.se](http://lapp.se) > service > CPR

Standardkabel för puts och murverk



### Användningsområden

För installation på eller under puts

I tegel och betong, med undantag av i vibrerad eller pressad betong

I torra, fuktiga eller våta utrymmen

Även lämplig för användning utomhus om den skyddas mot direkt solljus

### Produktegenskaper

Brandspridningsklass enligt IEC 60332-1-2

### Standarder/Godkännanden

VDE 0250 Del 204

### Design

Ledare av blank koppartråd

Ledarisolering: baserad på PVC

Runt ledarna ligger en fyllnadsmassa

Yttermantel: Baserad på PVC

### Tekniska data

Klassificering ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000043

ETIM 5.0 klassificering: Installationskabel

Klassificering ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000043

ETIM 6.0 Class-beskrivning: Installationsledning

Senaste uppdatering (14.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02\_03.16

## NYM-J

Ledaridentifikation:	Upp till 5 ledare: färgkod enligt VDE 0293-308, se bilaga T9 Från 6 ledare: svart med vita siffror
Ledaruppbyggnad:	Enkelledare eller mångledare ≥ 16 mm <sup>2</sup> : mångledare
Minsta böjningsradie:	Fast: 4 x kabeldiametern
Märkspänning:	U <sub>0</sub> /U: 300/500 V
Provspänning:	2000 V
Skyddsledare:	J = med grön/gul skyddsledare O = utan grön/gul skyddsledare
Temperaturområde:	Under installation: +5 °C till +60 °C Fast: -40 °C till +70 °C

### Observera

Om inget annat anges är visade produktvärden nominella värden. Detaljerade värden (t.ex. toleranser) finns tillgängliga vid förfrågan.

Kopparbas: EUR 150/100 kg. Se [lapp.se/service](http://lapp.se/service) för definition och beräkning av kopparpris.

Se våra standardlängder på: [www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths](http://www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths)

Förpackningsstorlek: spole ≤ 30 kg eller ≤ 250 m, annars trumma

Ange önskad förpackningstyp (t.ex. 1 x 500 trumma eller 5 x 100 m spolar).

Icke LAPP-produkt

Fotografierna och ritningar/grafik är inte i skala och motsvarar inte detaljerade bilder av respektive produkt.

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser, exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas i kassan efter inloggning. Detaljerad information om det totala priset inklusive fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas i kassan under Prisinformation.

## NYM-J

Art nr	Antal ledare och mm <sup>2</sup> per ledare	Yttre diameter (mm)	Kopparindex (kg/km)	Vikt (kg/km)
1600008	1 G 2,5	6	24	60
1600009	1 G 4	6.7	38	85
1600010	1 G 6	7.2	58	105
1600011	1 G 10	8.6	96	160
1600012	1 G 16	9.6	154	220
16000003	3 G 1,5	8.4	43	120
16000013	4 G 1,5	9.2	58	150
16000023	5 G 1,5	9.9	72	175
1600003	7 G 1,5	11.6	101	235
16000213	3 G 2,5	9.6	72	170
16000053	4 G 2,5	10.6	96	210
16000063	5 G 2,5	11.5	120	290
1600071	7 G 2,5	13.7	168	380
16010223	3 G 4	11.3	115	250
16000313	4 G 4	12.7	154	315
16000513	5 G 4	14	192	370
16010233	3 G 6	12.8	173	335
16000323	4 G 6	13.8	230	410
16000523	5 G 6	15.5	288	500
16000333	4 G 10	18	384	680
16000533	5 G 10	19.5	480	810
16000543	5 G 16	23	768	1200
16000353	4 G 25	26	960	1500
16000553	5 G 25	28	1200	1800

Senaste uppdatering (14.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02\_03\_16