

A07RN-R Gumi kábel Bekötő kábel háztetőkre

Alkalmazás: Nedves és nyirkos helyiségekben, szabadban, fix installációhoz. 20 m távolság átívelésére alkalmas, pl. épületekbe bekötő kábelként.



Felépítése:

- 1 rézvezető, ónozott, sodrott
- 2 elválasztó szalag
- 3 belső köpeny gumi keverékből (EPR)
- 4 külső köpeny polikloroprénből (CR), fekete

Szabványok: összhangban a köv. szabvánnyal: DIN VDE 0282-4
DIN EN 60228 2. osztály (vezető felépítése)

Műszaki adatok:

Névleges feszültség
Működési hőmérséklet
Égési tulajdonság

mozgatva
szabvány

[V]
[min/max]

1000 Volt
-25°C-tól +80°C-ig
EN 60332-1-2

Névleges keresztmetszet mm ²	Színek	Réztömeg kg/km	Vezető felépítése (irányadó) mm	külső átmérő kb. mm	Tömeg kb. kg/km
10	f	96,00	7 x 1,35	10,2	183
16	f, k	153,60	7 x 1,70	11,4	260
25	f	240,00	7 x 2,13	13,3	374
35	f	336,00	7 x 2,52	14,3	491
50	f	480,00	19 x 1,83	16,5	610
70	f	672,00	19 x 2,17	18,5	860