



A07RN-R Pryžový jednožilový kabel (GWuö/DSTL) Kabel pro střechníky

Použití:

K pevnému uložení ve vlhkých a mokřích prostorách, jakož i ve venkovním prostředí. Vhodné pro rozpory do 20 m jako vedení domovních přípojek, rovněž i pro instalace v dosahu rukou.



Konstrukce:

- 1 Pocínovaný, laněný měděný vodič
- 2 Separáční páska
- 3 Vnitřní pl  tř z pryřov  směsi (EPR)
- 4 Vn jřn  pl  tř z polychloropr nu (CR),  ern 

Normy:

podle DIN VDE 0282-4
DIN EN 60228 Třida 2 (konstrukce vodiče)

Technick  údaje:

Jmenovit  napětí
Teplotn  rozsah
Vlastnosti při hoření

[V]
flexibiln  ulořen 
norma

1000 voltů
-25 C ař +80 C
EN 60332-1-2

Jmenovit� průřez	Barvy	Hmotnost Cu	Konstrukce vodiče (sm�rn� hodnota)	Vn�jřn� průměr	Hmotnost
mm ²		kg/km	mm	ca. mm	ca. kg/km
10	sw	100	7 x 1,35	10,2	183
16	sw	160	7 x 1,70	11,4	260
	bl	160	7 x 1,70	11,4	260
25	sw	250	7 x 2,13	13,3	374
35	sw	350	7 x 2,52	14,3	491
50	sw	500	19 x 1,83	16,5	610
70	sw	700	19 x 2,17	18,5	860