

35-ADX-K

VN vrchní vedení s izolací ze sesítěného PE

KONSTRUKCE



- 1 | AlMgSi jádro (RM)
- 2 | Izolace (sesítěný PE černý, odolný proti UV záření)

POUŽITÍ

Vodiče jsou určeny pro venkovní rozvod elektrické energie v závěsném provedení.

TECHNICKÁ DATA



Technická specifikace:
TP PRAKAB 18/03



Jmenovité napětí:
35 kV



Zkušební napětí:
40 kV/50 Hz



Rozsah teplot:
při pokládce: min. -10 °C
při provozu: -50 °C až +90 °C
při zkratu: max. +200 °C/5 sec



Poloměr ohybu (min.):
18 x Ø kabelu



Značení žil:
barva izolace černá



Certifikát:
EZÚ ČR

Průřez jádra [mm ²]	Maximální odpor jádra [Ω/km]	Počet drátů v jádře [ks]	Zaručená pevnost jádra [kN]	Proudová zatížitelnost na vzduchu [A]	Informativní průměr vodiče [mm]	Informativní hmotnost [kg/km]	Obvyklé balení [m]
35-ADX-K							
35 RM	0,967	7	10,5	200	14,4	200	B 1000
50 RM	0,690	7	15,0	245	15,6	255	B 1000
70 RM	0,507	19	21,0	310	17,3	320	B 1000
95 RM	0,358	19	28,5	370	18,8	430	B 1000
120 RM	0,285	19	36,0	430	20,5	490	B 1000
150 RM	0,227	37	45,0	485	22,0	620	B 1000
185 RM	0,184	37	55,0	560	24,3	740	B 1000

Technické změny vyhrazeny. Číselné údaje jsou bez záruky.