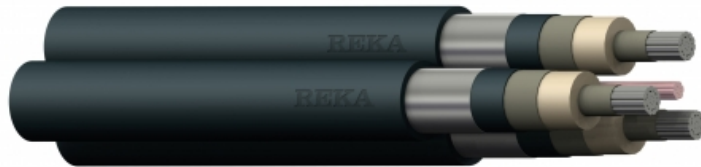


Mellanspänningskabel AHXAMK-W TT 12 kV 3x185+35 Cu



För fast förläggning i mark, kabeln är längs- och tvärvattentät

Egenskaper	Längs- och tvärsvattentät
Brandspridningsklass	F1
Conductor	Fåtrådig, rund, längsvattentät aluminiumledare
Ledar isolering	Halvledande fastvulkad XLPE
Isolering	Torrvulkad XLPE
Skärm	Halvledande fastvulkad XLPE
Vattentäthet	Halvledande pand, fungerar också som diffusionsspärr i längsvattentät.
Metallisk skärm	Halvledande svällband. Längslöpande aluminiumband med limmat överlapp häftad till manteln. Aluminiumbandet fungerar också som diffusionsspärr.
Outer sheath	Svart UV-beständig polyeten

Ledarantal och area (mm²): 3x185+35 Cu
E-nummer: 0083975--sv

Standard längd (m): 500 K26

Spänningsnivå	6/10 (12) kV
Kabelns diameter (mm)	68
Vikt (kg/km)	3530
Minsta böjningsradie (cm)	82
Minsta böjningsradie slutmontage (cm)	57
Maximal dragningskraft med drag (kN)	20,00
Fassledarens max. likströmsresistans, +20°C (ohm/km)	0,164
Min. hantering (°C)	-20
Ledaren max. användning (°C)	90
Ledaren största tillåten i kortslut °C max 5 s	250
E-nummer	1187037
EAN kod	6410006226108



Hämtat från www.rekakabel.se 18.4.2021. Observera att produktdata kan ha ändrats.