



Min. driftstemp.  
-40° (fast)  
-25° (fleksibel)



Min. driftstemp.  
-40°



Min. driftstemp.  
-25°



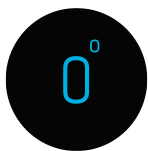
Min. driftstemp.  
-20°



Min. driftstemp.  
-15°



Min. driftstemp.  
-5°



Min. driftstemp.  
0°



Min. driftstemp.  
+5°



Maks. driftstemp.  
+40°



Maks. driftstemp.  
+60°



Maks. driftstemp.  
+70°



Maks. driftstemp.  
+80°



Maks. driftstemp.  
+85°



Maks. driftstemp.  
+90°



Maks. driftstemp.  
+100°



Maks. driftstemp.  
+120°



Maks. kortslutnings-  
temp. +150°



Maks. kortslutnings-  
temp. +160°



Maks. kortslutnings-  
temp. +250°



Maks. driftstemp.  
HD/BS & UL/CSA



Funktionsikkert  
iht.  
IEC 60331



Flammehæm-  
mende iht.  
IEC 60332-1



Brandhæm-  
mende iht.  
IEC 60332-3



Miljøvenlig



Til  
nødsituations-  
kredsløb



UV-  
bestandig



UV-  
stabiliseret



Fotovoltaisk



Lavspændings-  
kabel



Mellem-  
spændings-  
kabel



Elektromagnetisk  
beskyttet



Elektriske tavler



Lift- og  
elevatorkabel



Velegnet  
i  
kabelkæder



Krankabel



Til  
robotteknologi



Halogenfri



Velegnet på  
offentlige steder



Lav  
røgd udvikling ved  
brand



Lav emission af  
ætsende gasser



Metermærket



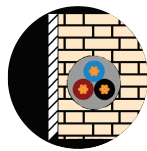
Bøjeradius  
(x gange  
kabel diameter)



Velegnet til  
befæstning  
på væg



Anvendes  
i  
kabelbakker



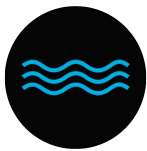
Velegnet til  
indmuring



Velegnet til  
dybtvands-  
brønde



Velegnet til  
dyk pumper



Vandafvisende



Tåler fugt



Kan nedsænkes  
i vand



Tåler frost



Til brug  
på  
boreplatforme



Til brug  
på  
skibe



Til brug  
i  
miner



Til brug  
i  
boliger



Til brug  
i  
industrien



Til brug i  
industrien -  
mobil brug



Lav friktions  
yderkappe



Gnaver  
beskyttet



Modstandsdygtig  
overfor  
olie & kemikalier



Modstandsdygtig  
overfor  
olie & fedt



Modstandsdygtig  
overfor  
olie



Modstandsdygtig  
overfor  
slid



Modstandsdygtig  
overfor  
vridninger



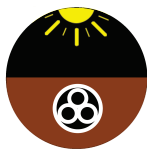
Mikrobiologisk  
modstand  
god/fremragende



Mudresistance  
NEK TS 606



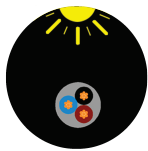
Anvendes  
i  
vindmøller



Kan nedgraves



Kan ligge  
i  
rør



Udendørs  
oplægning



Permanent  
udendørs  
installation



Fleksibel



Slagfasthed  
svag/medium/  
stærk



Svejskabel



Benzinstationer,  
raffinaderier



25  
år/years  
levetid



30  
år/years  
levetid