

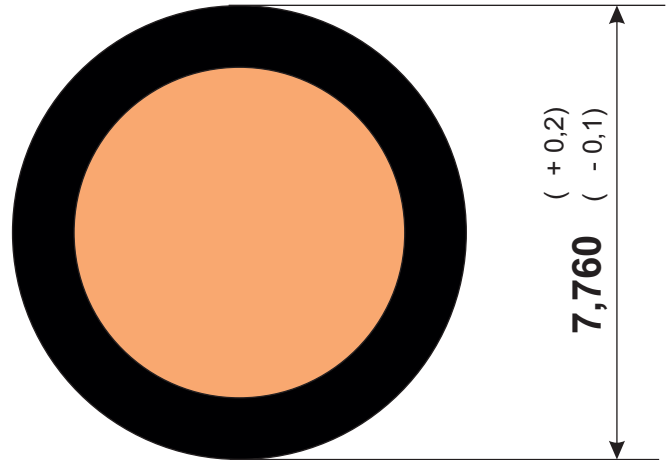
Datenblatt

SK 16,0 mm² SW

SH 86

0,40er

Nennquerschnitt in mm ² :	16,0
Widerstand R20 max. mΩ/m :	1,21
Anzahl der Einzeldrähte:	120
Durchmesser der Einzeldrähte max:	0,40
Aussendurchmesser (Richtwert):	7,76
Aussendurchmesser min:	7,66
Aussendurchmesser max:	7,96
Nennstrom in A:	80
Stromdichte in A / mm ² :	5
Shore Härte:	86
Temperaturbereich:	-40°bis+90°C
Kupferzahl kg/km:	154



Richtlinien 2003/11/EG, 2002/96/EG und 2002/95/EG

hiermit bestätigen wir, dass in unseren als "bleifrei" deklarierten PVC-Compounds weder:

Blei/Bleiverbindungen,
Cadmium/Cadmiumverbindungen,
Chrom(VI)verbindungen,
Polybromierte Biphenyle und polybromierte Diphenylether,
Quecksilber/Quecksilberverbindungen,
Arsen/Arsenverbindungen,
cancerogene Aminkomponenten,
Beryllium/Berylliumverbindungen,
Dimethylformamid,
künstliche Mineralfasern, die als cancerogen eingestuft sind,
radioaktive Substanzen,
Selen/Selenverbindungen,
Chlorparaffine
noch FCKW

enthalten sind.