

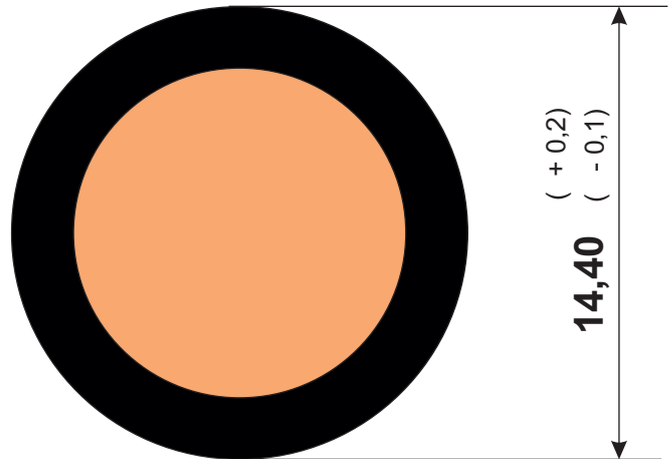
Datenblatt

SK 50,0 mm² SW

SH 86

0,40er

Nennquerschnitt in mm ² :	50,0
Widerstand R20 max. mΩ/m :	0,386
Anzahl der Einzeldrähte:	378
Durchmesser der Einzeldrähte max:	0,40
Aussendurchmesser (Richtwert):	14,40
Aussendurchmesser min:	14,30
Aussendurchmesser max:	14,60
Nennstrom in A:	175
Stromdichte in A / mm ² :	3,5
Shore Härte:	86
Temperaturbereich:	-40°bis+90°C
Kupferzahl kg/km:	480



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.