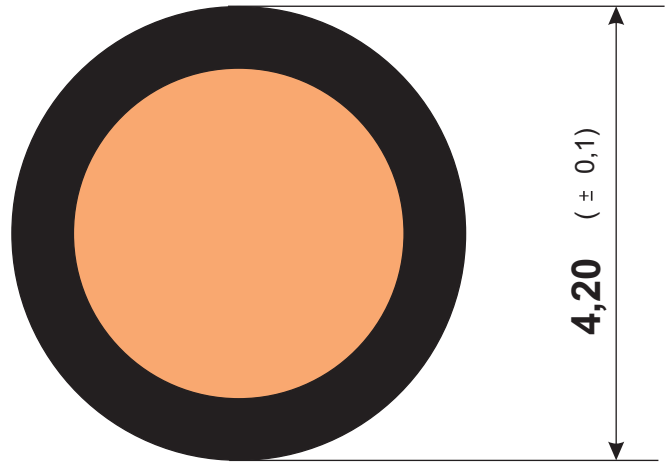


FLRY-B 6,00mm² SW SH 90 0,30

Nennquerschnitt in mm ² :	6,00
Widerstand R20 max. mΩ /m:	3,30
Anzahl der Einzeldrähte:	80
Durchmesser der Einzeldrähte max:	0,30
Aussendurchmesser (Richtwert):	4,20
Aussendurchmesser min:	4,10
Aussendurchmesser max:	4,30
Nennstrom:	42,00
Stromdichte:	7,00
Shore Härte:	90
Temperaturbereich:	-40° bis +90°C
Kupferzahl kg/km:	58,0



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.

Alle eingesetzten Materialien sind ROHS - konform.