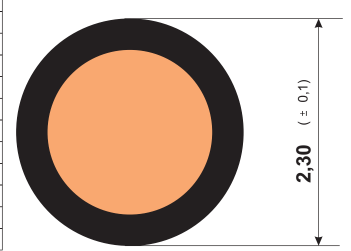
FLRY-B 1,50mm² SW SH 90 0,245

Nennquerschnitt in mm²:	1,50
Widerstand R20 max. m Ω /m:	13,30
Anzahl der Einzeldrähte:	28
Durchmesser der Einzeldrähte max:	0,245
Aussendurchmesser (Richtwert):	2,30
Aussendurchmesser min:	2,20
Aussendurchmesser max:	2,40
Nennstrom:	18,00
Stromdichte:	12,00
Shore Härte:	90
Temperaturbereich:	-40°bis+90°C
Kupferzahl kg/km:	14,4



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.