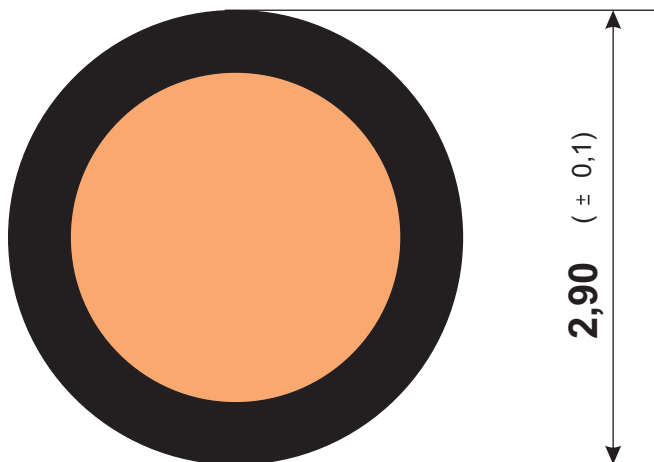


# FLRY-B 2,50mm<sup>2</sup> SW SH 90 0,245

Nennquerschnitt in mm <sup>2</sup> :	2,50
Widerstand R20 max. mΩ /m:	7,98
Anzahl der Einzeldrähte:	48
Durchmesser der Einzeldrähte max:	0,245
Aussendurchmesser (Richtwert):	2,90
Aussendurchmesser min:	2,80
Aussendurchmesser max:	3,00
Nennstrom:	25,00
Stromdichte:	10,00
Shore Härte:	90
Temperaturbereich:	-40°bis+90°C
Kupferzahl kg/km:	24,0



## 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.