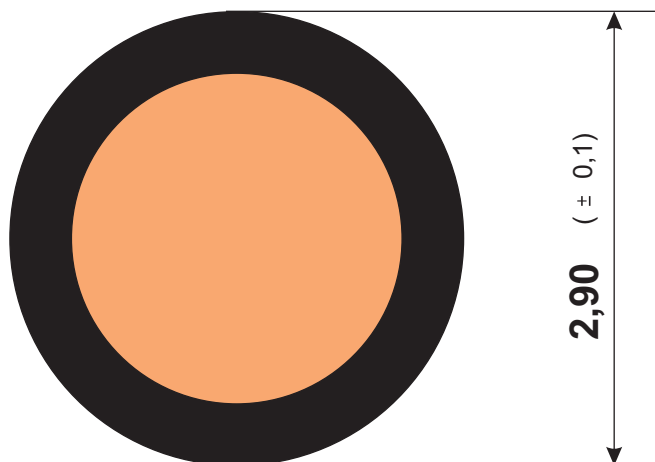


FLRY-B 2,50mm² SW SH 90 0,245

Nennquerschnitt in mm ² :	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.