

D A T E N B L A T T

| | |
|------------------------|---|
| Type: | FLEX-JZ 4 x 0,75 gr |
| Nennspannung: | 300/500 V |
| Leiter: | Kupfer feindrätig nach VDE 0295 |
| Kupferaufbau: | 24 x 0,195 mm blank |
| Aderisolierhülle | PVC-Spezialmischung nach VDE 0207 Teil 4 |
| Aderdurchmesser: | 1,95 mm +/- 0,1 mm |
| Aderfarben: | grün-gelb + 3 x schwarz mit ws. Ziffern |
| Mantel: | PVC-Mischung nach VDE 0207 Teil 5 |
| Außendurchmesser: | 6,35 mm +/- 0,3 mm |
| max. Leiterwiderstand: | 26,0 Ω/km |
| Mantelaufdruck | FLEX-JZ 4x0,75 VDE REG.NR.7014 ROHS CE + CODE |

Diese Angaben sind Richtwerte. Abweichungen durch techn. Fortschritt oder geändertes Herstellverfahren bleiben vorbehalten.
These data are approximate values. Deviations by technical progress or changed manufacture procedure remain reserving.