



## Ficha Técnica Cabo de Cobre Multifilar

### Secção: 50 mm<sup>2</sup>

COPPER CLASS 2 DATA SHEET

SECTION: 50 mm<sup>2</sup>

**Normas / Standard:** IEC 60228

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL CHARACTERISTICS

<b>Característica</b> <i>Characteristics</i>	<b>Unidades</b> <i>Unit</i>	<b>Valor</b> <i>Value</i>
<b>Diâmetro Exterior aprox.</b> <i>Approx. Outer Diameter</i>	[mm]	8,0
<b>Nº Fios</b> <i>N. Wires</i>		10
<b>Diâmetro dos fios</b> <i>Wire Diameter</i>	[mm]	2,71
<b>Peso (máx.)</b> <i>Weight (max.)</i>	[kg]	410
<b>Carga de Rotura</b> <i>Breaking Load</i>	[kg/mm <sup>2</sup> ]	25
<b>Resistência máx. em c.c. dos condutores a 20 °C</b> <i>Maximum conductor d.c. resistance at 20 °C</i>	[Ω/km]	0,387