

IEC 60331-2

Integridad de circuito - Método de ensayo a temperatura mínima de 830 °C para cables hasta ,6/1 kV y diámetro exterior no mayor de 20 mm

IEC 60754-1

Ensayos de los gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables

IEC 60764-2

Determinación del grado de acidez de gases de los materiales por medida del pH y la conductividad

IEC 61034-2

Medida de la densidad de los humos emitidos por cables en combustión bajo condiciones definidas

IEC 60331-2

Circuit integrity - Test method for a temperature of at least 830 °C for cables rated up to 0,6/1 kV and with an overall diameter not exceeding 20 mm

IEC 60754-1

Determination of the amount of halogen acid gas

IEC 60764-2

Determination of degree of acidity of gases

IEC 61034-2

Measurement of smoke density

Los cables del presente catálogo están amparados con Aprobaciones de Tipo de las principales sociedades de Clasificación:

Cables shown in this catalogue are covered with "Type Approvals" from main classification societies:



ABS



BUREAU VERITAS



DET NORSKE VERITAS



LLOYD'S REGISTER



R.I.N.A.



GERMANISCHER LLOYD