

# FG100M1

## Cavo multipolare flessibile

IS 411, CEI 20-13, CEI EN 50363, CEI EN 60228  
CEI EN 60332-3-24, CEI EN 50267-2-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 61034-2

Mondini Cavi - EFSAT anno di fabbricazione



**IMPIEGO** Cavi elettrici per posa fissa nei circuiti interni degli impianti di segnalamento e sicurezza non propaganti l'incendio e a ridotta emissione di gas tossici e corrosivi.



80

Sistema pilota direzionale



**COLORE GUAINA** Nero

**CONDUTTORE** Classe 5 - rame stagnato

**ISOLANTE** G10

**GUAINA** M1

**SFORZO DI TRAZIONE** 15 N per mm<sup>2</sup> di sezione del rame

**TENSIONE NOMINALE** 450/750 V

**TENSIONE DI PROVA** 2000 V

**RAGGIO CURV.** 4 volte il diametro esterno del cavo

**TEMP. MIN** 0 °C

**TEMP. MAX** 90 °C

**TEMP. CORTO CIRC.** 250 °C