

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 mm² 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