

FRR

Marcatura su richiesta del cliente

Cavo unipolare flessibile, a doppio isolamento per sonde

CEI 20-20/1, CEI 20-20/2, CEI EN 50363, CEI EN 60811
CEI EN 50414, CEI EN 50265-2-1



IMPIEGO Cavo ad immersione per collegamento di sonde per la misura del livello dell'acqua in pozzi artesiani.



144



COLORE GUAINA Nero

CONDUTTORE Classe 5 - rame rosso

ISOLANTE T12

GUAINA TM2

SFORZO DI TRAZIONE 15 N per mm² di sezione del rame

TENSIONE NOMINALE 300/500 V

TENSIONE DI PROVA 2000 V

RAGGIO CURV. 4 volte il diametro esterno del cavo

TEMP. MIN 5 °C

TEMP. MAX 70 °C

TEMP. CORTO CIRC. 160 °C