

FROR Export

Cavo multipolare flessibile per pompe sommerse

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



Marcatura su richiesta del cliente



IMPIEGO Per collegamenti mobili di macchine ed apparecchiature soggetti a discrete sollecitazioni meccaniche. All'interno in ambienti normali o umidi e all'esterno. Indicato per l'alimentazione di pompe sommerse.



147



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 450/750 V

TENSIONE DI PROVA 2500 V

RAGGIO CURV. Installaz. fissa: 4 volte il diametro esterno del cavo
Installaz. fless.: 6 volte il diametro esterno del cavo

TEMP. MIN -15 °C (posa fissa)

TEMP. MIN -5 °C (posa fless.)

TEMP. MAX 70 °C

TEMP. CORTO CIRC. 160 °C