

FG7XHOHR

Marcatura su richiesta del cliente

Cavo multipolare flessibile, isolato in gomma di qualità G7, cordato a coppie o terne singolarmente schermate, schermatura totale

STA 9994400952 - REV.04

PROPRIETÀ Cavi non propaganti l'incendio, a ridotta emissione di gas corrosivi.



IMPIEGO Cavi di strumentazione destinati ad essere installati in centrali elettriche e stazioni di alta tensione. Adatti per installazioni a contatto con olio lubrificante, acqua e irraggiamento solare.



58



● + ● numerato

● + ● numerato

COLORE GUAINA Nero

CONDUTTORE Classe 5 - rame rosso

ISOLANTE Gomma di qualità G7

GUAINA PVC antiabrasivo di qualità Rz

SFORZO DI TRAZIONE 15 N per mm² di sezione del rame

TENSIONE NOMINALE 300/300 V

TENSIONE DI PROVA 1500 V c.a. tra i conduttori
1000 V c.a. tra conduttori e schermo

RAGGIO CURV. 15 volte il diametro esterno del cavo

SCHERMATURA Nastro di alluminio

TEMP. MIN 0 °C

TEMP. MAX 90 °C

TEMP. CORTO CIRC. 250 °C

COPERTURA SCHERMO 100%