

XSAPZ 75 0,59/3,7 + 2X1,00 PRZEWÓD XSAPZ 75 0,59/3,7 + 2 X 1,00

Kod produktu: **XSAPZ 75 0,59/3,7 + 2X1,00**

OPIS

Opis ogólny : Przewód w powłoce polietylenowej - PE (XS), antenowy (A), płaski (p) z dwiema żyłami zasilającymi wielodrutowymi. Część koncentryczna: XSWDz 75 0,59/3,7, część zasilająca: OMY 2 x 1,0mm²

Zastosowanie : Do transmisji sygnałów wielkiej częstotliwości w instalacjach telewizyj przemysłowej, instalacjach antenowych gdzie wymagane jest dodatkowe zasilanie na zewnątrz budynków, w kanalizacji kablowej lub bezpośrednio w ziemi

Pakowanie : Krążki 100m (na indywidualne zamówienie możliwość dostarczenia innych długości krążków)

Parametry przewodu:

Średnica żyły wewnętrznej: 0,59 mm

Żyły sterownicze: 2 x 1,00 mm²

Średnica zewnętrzna przewodu: 5,6 + 4,6 mm

Masa kabla: 95 kg/km

