

Adam Hall Cables 4 STAR DMF 2000 IP65



**30,00 € tax included**

Reference: K4DMF2000IP65

Adam Hall Cables 4 STAR DMF 2000 IP65 -

GeneraleLunghezza del cavo20 mGuaina del cavoPVC (Cloruro di polivinile)Diametro del cavo6,5 mmColore del cavoNeroSpinaNome del modello spina 1Adam Hall K4CXF3IP65Nome modello spina 2Adam Hall K4CXM3IP65LineaMateriale del conduttoreOFC (Rame senza ossigeno)Sezione del conduttore2 x 0,34 mm<sup>2</sup>Capacità/m65 pFImpedenza del conduttore/km53 OhmAmbienteClasse di protezioneIP65Temperatura ambiente-20 - 70 °CDimensioni e peso Peso580 gColoreNeroDiametro complessivo6,5 (+/- 0,2) mmSezione conduttore interno0,34 mm<sup>2</sup>Materiale conduttore internoRame, OFCStruttura conduttore interno7 x 0,25 mmNumero conduttori interni2Materiale schermoRameSchermaturaSchermatura intrecciataResistenza linea53 OhmCapacità65 pF/mMateriale guainaPVCPes0,05 kgNumero di poli3Diametro cavo3,5 - 8 mmContattiDoratoTipo di collegamentoContatti a saldareColoreargento, nero + arancioneCassaColata di zincoLunghezza70,8 mmDiametro18,9 mmPeso0,02 kgNumero di poli3Diametro cavo3,5 - 8 mmContattiDoratoTipo di collegamentoContatti a saldareColoreargento, nero + arancioneCassaColata di zincoLunghezza73,6 mmDiametro16,8 mmPeso0,02 kg