



CABO LAN F/UTP 4P X 23 AWG CAT. 6 CMX BLINDADO CAPA SIMPLES

DESIGNAÇÃO:

LAN: LOCAL AREA NETWORKING

U/UTP: CABO NÃO BLINDADO.

CAT.6: CARACTERÍSTICA DE TRANSMISSÃO 250 MHz

DADOS CONSTRUTIVOS

CONDUTOR: FIO DE COBRE NU BITOLA 23 AWG

ISOLAÇÃO: TERMOPLÁSTICO SÓLIDO (PEAD) DIÂMETRO DE 0,1,02+/- 0,05

PAR: AS VEIAS ISOLADAS SÃO BINADAS (TORCIDO) COM PASSO ADEQUADO PARA CADA PAR; PARES NAS CORES 1- AZUL/AZUL CLAO 2- LARANJA/BRANCO 3- VERDE/VERDE CLARO 4- MARROM/MARROM CLARO.

NÚCLEO: OS PARES SÃO REUNIDOS COM PASSO ADEQUADO, FORMANDO O NUCLEO DO CABO.

CRUZETA: ELEMENTO CENTRAL PARA SEPARAÇÃO DOS PARES.

DRENO: FIO DE ATERRAMENTO 26 AWG EM CONTATO COM A BLINDAGEM.

BLINDAGEM: FITA DE POLIÉSTER ALUMINIZADA.

COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO PVC, RETARDANTE A CHAMA, CLASSE DE FLAMABILIDADE CMX, COM DIÂMETRO 6,70 +/- 0,20 MM

DADOS DIMENSIONAIS

TIPO DE CABOS	Nº DE PARES	DIÂMETRO EXTERNO (MM)	MASSA LIQUIDA KG/KM	ACONDICIONAMENTO	COR
CABO LAN CAT.6 F/UTP C/S	4	6,70+/-0,20	+/- 40,24	BOBINAS DE 305 M BOBINAS DE 500 M BOBINAS DE 1000 M	PRETO AZUL CL VERMELHO

					CINZA
--	--	--	--	--	-------

