



## **CABO LAN F/UTP 4P X 24 AWG CAT. 5e CMX DC UV PVC/PVC**

### **DESIGNAÇÃO:**

**LAN:** LOCAL AREA NETWORKING

**F/UTP:** CABO BLINDADO COM FITA METALICA

**CAT.5e :** CARACTERÍSTICA DE TRANSMISSÃO 100MHz

### **DADOS CONSTRUTIVOS**

**CONDUTOR:** FIO DE COBRE NU DIÂMETRO DE 0.495mm

**ISOLAÇÃO:** TERMOPLÁSTICO SÓLIDO (PEAD) DIÂMETRO DE 0,90 +/- 0,05

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

**NÚCLEO:** OS PARES SÃO REUNIDOS COM PASSO ADEQUADO, FORMANDO O NUCLEO DO CABO JUNTAMENTE COM UM DRENO, EM SEGUIDA ENVOLVIDO POR UMA FITA METALICA.

**COBERTURA 1:** CAPA INTERNA DE MATERIAL RETARDANTE A CHAMA.

**COBERTURA 2:** CAPA EXTERNA DE MATERIAL RETARDANTE A CHAMA NA COR PRETA.

### **DADOS DIMENSIONAIS**

<b>TIPO DE CABOS</b>	<b>Nº DE PARES</b>	<b>DIÂMETRO EXTERNO (MM)</b>	<b>MASSA LIQUIDA KG/KM</b>	<b>ACONDICIONAMENTO</b>	<b>COR</b>
CABO LAN CAT.5E F/UTP DC	4	6,13 +/-0,20	+/- 45,20	BOBINAS DE 305 M BOBINAS DE 500 M BOBINAS DE 1000 M	PRETO

