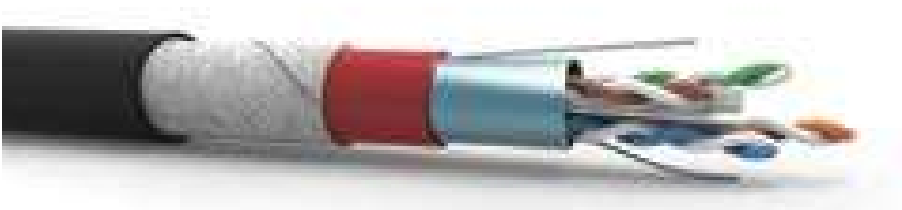


# CABO ELETRÔNICO GIGALAN BLINDADO INDOOR/OUTDOOR CAT.6 F/UTP 23AWG X 4P

Cabo de dados para conexão entre os painéis de distribuição nas salas técnicas (Patch Panel) e conectores nas áreas de trabalho.



## Aplicação

<b>Ambiente de instalação externo</b>	Aéreo espinado e em instalações externas
---------------------------------------	--

## Características Construtivas

<b>Isolamento</b>	Polietileno de alta densidade com diâmetro nominal de 1mm
<b>Cor</b>	Preto
<b>Tipo de cabo</b>	Dupla capa
<b>Diâmetro nominal</b>	9,5 mm
<b>Peso</b>	84 kg/km
<b>Classe de flamabilidade</b>	CM: norma UL 1685 para cabo com capa externa em PVC
<b>Fita Waterblocking</b>	Sim
<b>Quantidade de pares</b>	4 pares, 23 AWG
<b>Temperatura de instalação</b>	0 °C a 50 °C
<b>Temperatura de armazenamento</b>	-20 °C a 70 °C
<b>Temperatura de operação</b>	-20 °C a 60 °C

## Performance

Vide Tabela de Performance para Cabos Eletrônicos CAT. 6 (pág. 89)

## Embalagem

Bobina de madeira	
Lance padrão	1000 m

## Codificação

23360006	F/UTP Indoor/Outdoor
----------	----------------------

## Observação

O desenvolvimento de cabos para uso externo soluciona os problemas em relação ao ambiente onde serão instalados, porém, é de fundamental importância a instalação de sistemas de proteção elétrica contra descargas atmosféricas, surtos e transientes, compatível com a categoria do cabo que está sendo instalado.

Outras configurações sob consulta.