

Nexans



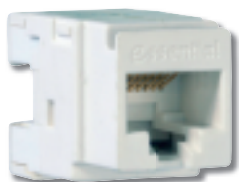
Nexans Cabling Solutions
Guia de Referência Rápida

Solução não blindada (UTP)

essential-5e



Cabo UTP Lanmark Cat.5e
Disponível nas versões
CMX/CM/CMR/LSZH



Conector fêmea Cat 5e
Padrão LSA+/110



Patch Panel PCB 24 portas
Cat 5e
Padrão LSA+



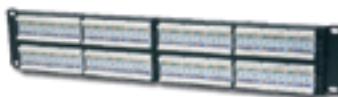
Patch Cord Cat.5e
com ou sem cover
Disponível nas cores:
amarelo, branco, vermelho,
verde, azul, cinza e preto.



Cabo UTP Flexível Lanmark Cat.5e
Disponível nas versões
CMX/CM/CMR/LSZH



Adaptador Keystone
para conector Essential
Cat5e



Patch Panel PCB 48 portas
Cat 5e
Padrão LSA+



Cabo UTP Lanmark Cat.5e
25 pares-backbone

essential-6



Cabo UTP Lanmark 1000 Cat.6
Disponível nas versões
CMX/CM/CMR/LSZH



Conector Keystone fêmea
Cat 6 Padrão Toolless



Patch Panel PCB 24
portas
Cat 6 Padrão LSA+



Patch Cord Cat.6

Solução Blindada (ScTP), Voz e Acessórios

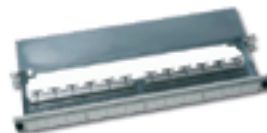
LANmark-5e



Cabo Lanmark
Cat.5e
Blindado FTP



Conector Cat.5e EVO
Blindado Toolless
Formato Snap In.



Patch Panel Modular para
conector EVO formato
Snap In Blindado



Patch Cord Cat.5e
Blindado

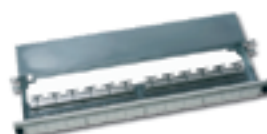
LANmark-6



Cabo Lanmark 6
Standard LSZH
Blindado F²TP



Conector Cat.6 EVO
Blindado Toolless
Formato Snap In.



Patch Panel Modular para
conector EVO formato
Snap In Blindado



Patch Cord Cat.6
Blindado

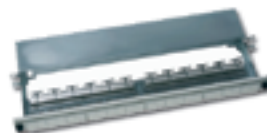
LANmark-7



Cabo Lanmark 7
Blindado 600MHz
LSZH Cat.7



Conector GG45 para
Cat.7 Blindado



Patch Panel Modular para
conector GG45 Blindado



Patch Cord Cat.7
GG45

Linha para Voz



Cabos Telefônicos.
CTP APL, CTP APL SN, CI
CM – Formações desde 10
a 3600 pares.



Voice Panel Cat.3
50 portas.

Acessórios



Espelhos 2 e 4 portas



Ferramenta Universal
Nexans.

Unidade Industrial – Brasil



A unidade industrial da Nexans está instalada no município de Lorena, em São Paulo. O número de mão-de-obra empregada e o volume de impostos gerados por seus negócios, permitem influenciar positivamente o desenvolvimento sócio econômico da região. O complexo industrial é composto pelas unidades de produção de cabos para redes de energia e telecomunicações, em uma área total de 312.000m² com 50.000m² construídos.

A Nexans possui além dos Certificados ISO 9001 e ISO 14001, certificações de entidades nacionais e internacionais de renome comprovado (UL, CSA, ETL, Delta, Anatel, etc). Todas as unidades Nexans contam com modernos equipamentos e equipes de controle da qualidade atuantes nas etapas de recebimento da matéria-prima, acompanhamento da produção, venda e pós-venda.

A automatização e o controle eletrônico dos processos permitem alcançar um alto nível de qualidade e competitividade absolutamente imprescindíveis para o mercado atual. Com base nas tecnologias de fabricação, os cabos fornecidos pela Nexans cumprem todos os requisitos de qualidade e confiabilidade exigidos por nossos clientes no Brasil e no mundo.