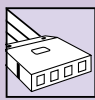


Produtos para
Cabeamento Estruturado





Rapidnet

RapidNet é um sistema “plug and play”, pré-terminado que não requer terminação ou teste de certificação em campo. Este sistema reduz o tempo de instalação em até 75%. A implantação deste tipo de sistema é finalizada em tempo recorde e a qualidade e o rendimento são superados, pois cada conjunto RapidNet é terminado e testado pela HellermannTyton antes de serem enviados para o cliente.

O sistema RapidNet de cabeamento estruturado pré-terminado é testado em fábrica e fornecido nas medidas previamente estabelecidas no projeto para minimizar o trabalho em campo.

Aplicação:

Redes críticas, ambientes de data center, hostings, storages, call centers, redes temporárias, instalações com tempo de execução curto, pontos de consolidação e cabeamento por zonas, redundâncias, etc.

Para cabeamento horizontal, em leitos de cabos ou eletrocalhas, em locais sem fluxo de ar forçado, em instalações em um mesmo ambiente ou em locais com condições de propagação de fogo similares a estas.

Para Backbones, ligações entre racks e salas de telecomunicações, espelhamento de equipamentos, links dentro e salas de equipamentos e Data centers.

Benefícios do Produto:

- Menor número requerido de técnicos para a instalação;
- Não requer certificação dos profissionais que farão a instalação;
- Maior número de pontos de rede instalados por período;
- 100% terminado e testado em fábrica;
- 75% de redução no tempo de instalação de um sistema de cabeamento feito em cobre;
- Maior agilidade para remanejamentos, expansões ou remoções;
- 25 anos de garantia estendida;
- Não deixa sobras ou entulho na obra;
- Reduz a zero a possibilidade de erro de dimensionamento em projeto;
- Otimiza o investimento;
- Reduz o tempo para a entrega do as built.

Os relatórios de teste são entregues junto com o produto;

RapidNet 6 Vias

Cassete para Cassete (painel para painel)

Código	Descrição
RAPID C/C C6 CM XM*	RapidNet Cat6 CM cassete para cassete 6 portas

Cassete para Jack (painel para painel modular ou espelho)

Código	Descrição
RAPID C/JACK C6 CM XM*	RapidNet Cat6 CM cassete para jack 6 portas

Cassete para Plug (painel para plug)

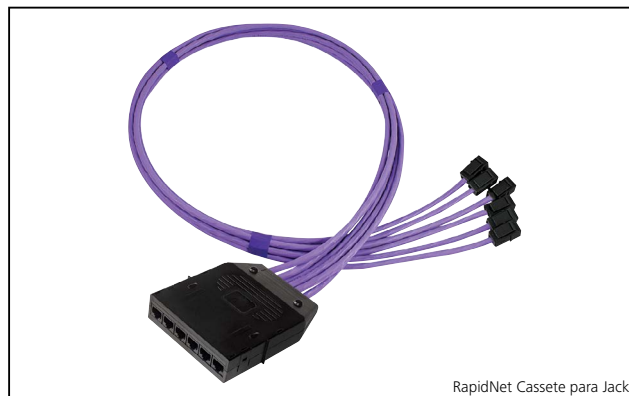
Código	Descrição
RAPID C/PLUG C6 CM XM*	RapidNet Cat6 CM cassete para plug 6 portas



RapidNet Painel Modular



RapidNet Cassete para Cassete



RapidNet Cassete para Jack

Cassete para terminação aberta (painel para terminação aberta)

Código	Descrição
RAPID C/ OPEN C6 CM XM*	RapidNet Cat6 CM cassete para terminação aberta 6 portas

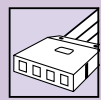
Cassete para Pod (painel para ponto de consolidação)

Código	Descrição
RAPID C/POD C6 CM XM*	RapidNet Cat6 CM cassete para ponto de consolidação 6 portas

Painel modular

Código	Descrição
RN2408-UL	RapidNet Painel Modular - 1U para 4 cassetes

*Nota: Para completar o código, substitua o "X" com o comprimento solicitado em metros de 3 à 90 metros.



Cabo Categoria 6 e 5e

Produto	Descrição
	Cabo UTP 24 AWGx4P categoria 6, CM
	Cabo UTP 23 AWGx4P categoria 6, CM
	Cabo UTP 24 AWGx4P categoria 5e, CMX
	Cabo UTP 24 AWGx4P categoria 5e CM

Patch Panel Categoria 6 e 5e

Produto	Referência	Descrição
	PP110C624	Patch Panel de 24 portas, cat 6, 1U
	PP110C6481U	Patch Panel de 48 portas, cat 6, 1U
	PP110C5E24 5IC	Patch Panel de 24 portas, cat 5e

Conectores Jack categoria 6 e 5e

Produto	Referência	Descrição
	RJ45FC6 - FW	*Conector RJ45 fêmea Cat.6
	RJ45FCSEFW SIC	*Conector RJ45 fêmea Cat.5e

*Outras cores sob consulta.

Patch cords categoria 6 e categoria 5

Produto	Referência	Descrição
	PC6GRY1.5 SABHT	Patch Cord Cat. 6 1,5m Cinza
	PC5EBLU1.5 SABHT	Patch Cord Cat. 5e 1,5m Azul

*Outras cores e medidas sob consulta.

Distribuidor Interno Óptico

Produto	Referência	Descrição
	FERM24/48	Distribuidor óptico Padrão 19" 1 UR para até 24/48 fibras.

Régua e Adaptadores

Produto	Referência	Descrição
	FAPB - SAB	Painel Cego
	FAP6DMMSC - SAB	Régua com 6 SC duplex MM
	FAP6DMMLC - SAB	Régua com 6 LC duplex MM
	FAP8SMMSC - SAB	Régua com 8 SC simplex MM
	FAP6SMMSC - SAB	Régua com 6 SC simplex MM
	FAP8DMMLC - SAB	Régua com 8 LC duplex MM

Extensões Ópticas

Produto	Descrição
	Utilizados para aplicações onde são necessárias fusões de fibras ópticas, as extensões reúnem as mesmas características de fabricação e qualidade dos cordões ópticos. As extensões ópticas são fornecidos com capa de proteção de 2,0 mm ou 3,0 mm dependendo do conector. Extensão óptica utilizada em caixas de transmissão ou bloqueios ópticos.

Patch Cords Ópticos

Produto	Descrição
	Os Patch Cords ópticos HellermannTyton são fabricados com produtos da mais alta qualidade. Com ferrolho cerâmico e processos próprios de polimento, os patch cords óptico HellermannTyton são testados individualmente e, comprovadamente, reúnem e excedem os parâmetros das normas internacionais.

HellermannTyton

HellermannTyton Ltda.

Avenida José Benassi, nº 100

Pq. Industrial - Jundiaí / SP

CEP 13213 - 085

Contato: 11 2136-9090 / 4815-9090

E-mail: vendas@hellermanntyton.com.br

Site: www.hellermanntyton.com.br