

Termos de negociação	FOB Shenzhen / Guangzhou / Hong Kong
Capacidade de produção	500.000 pcs / mês
Pagamento	T / t, paypal.
Tempo de entrega	3-7 dias úteis para fazer amostra. 10 a 15 dias úteis para produção.
Embalagem	Caixas de exportação padrão / caixas costeiras
Envio	Por mar, por via aérea ou por entrega expressa (DHL / UPS / FEDEX)
MOQ.	500pcs.
Lugar de origem	Dongguan, Guangzhou, China
Certificação	Ce, fcc, rohs, alcance, ukca

Características do produto:

RJ12 6P6C Mulher para Masculino Telefone LAN Rede Ethernet Extension Cabo 20cm

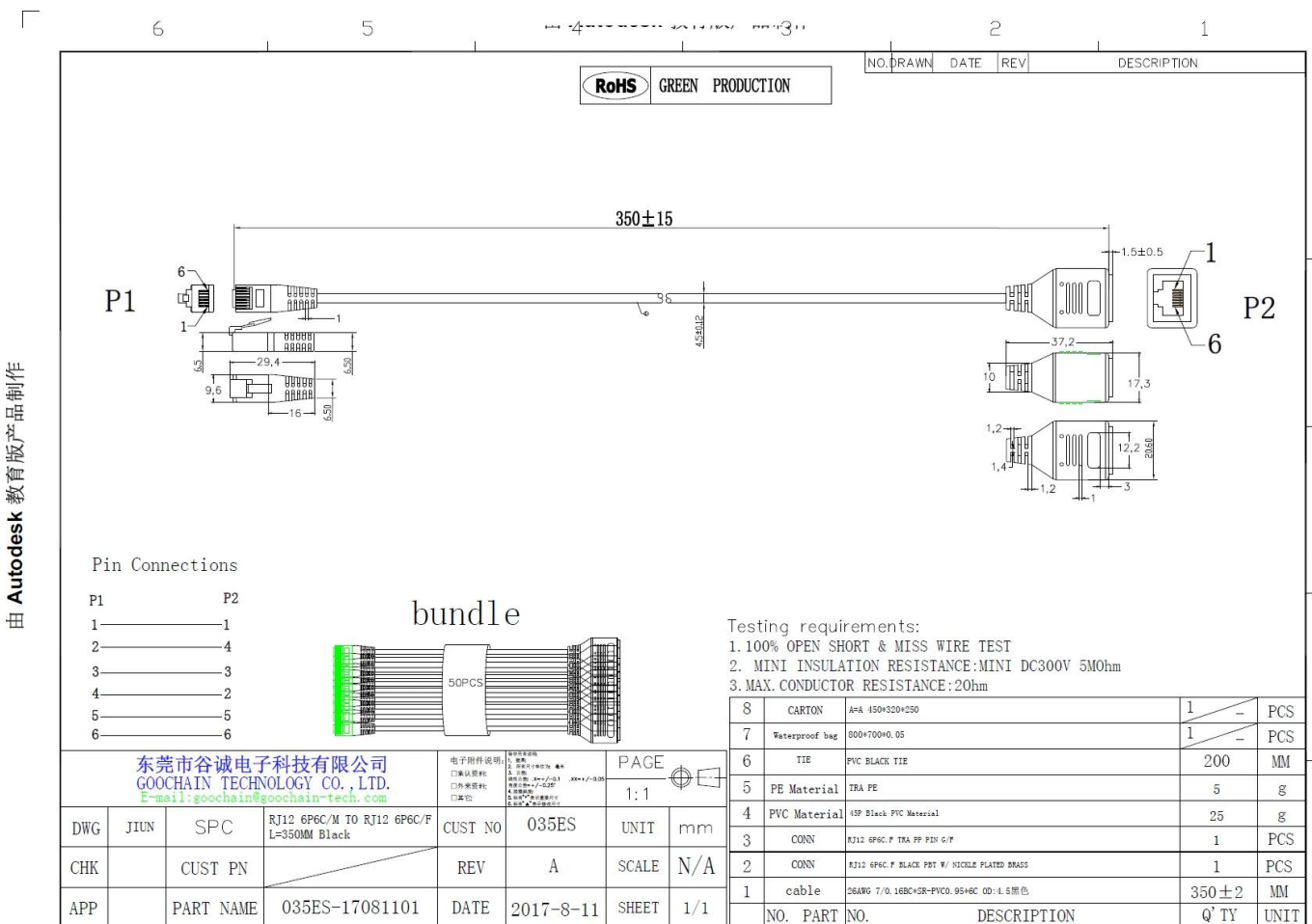
Material: Fios PVC e fios de cobre desencapados

Comprimento: 20cm.

Gênero: macho para mulher

Recurso: Injeção OverMolded RJ12 6P6C cabo com design durável

Somos fabricante profissional para esses cabos RJ12 6P6C, podemos personalizar por diferentes comprimentos e cores por requirigência ao cliente, também fazemos [Cabos blindados RJ50 10P10C](#), Entre em contato conosco para desenho e mais folha de especificação,



www.goochain-tech.com



www.goochain-tech.com





China Custom OverMold RJ12 6P6C [Introdução do fabricante de cabos.](#)

Goochain Technology Co., Ltd é um fabricante de montagem de cabo personalizado profissional, fabricação de cabos USB personalizados, fabricante de cabos de pinos de Pogo magnético, cabos de ECG médicos, cabos de extensão do PoweredUSB, cabos Ethernet, plugues médicos e cabos de computador, fundados no ano de 2015 e temos 2000 metros quadrados Costume Assemblies Workshop, cerca de 80 trabalhadores, 1 turno é de 8 horas por dia. Seguimos o International ISO Management Standard para tornar nossos cabos personalizados, cabos médicos e carregadores com preço de fábrica chinês.

GOOCHAIN

东莞市谷诚电子科技有限公司
DONGGUAN GOOCHAIN TECHNOLOGY CO.,LTD

Welcome To GOOCHAIN



Certificados:

Cabos USB personalizados de Goochain, cabos médicos, cabos de computador, cabos de pino Pogo, cabos do tipo C, conectores USB Tipo C, carregadores rápidos PD, cabos de extensão PoweredUSB Tudo passou pelo certificado internacional necessário para que possamos exportar em todo o mundo,

