

Descrição do Produto

Os cabos NX92xx são uma série de cabos de rede Ethernet CAT5 com um conector macho RJ45 em cada extremidade. São projetados para diversas aplicações garantindo qualidade na comunicação entre os equipamentos que os utilizam, pois possuem blindagem e suportam temperaturas elevadas.



Dados para Compra

Itens Integrantes

A embalagem destes produtos contém um cabo dos descritos na tabela abaixo.

Código do Produto

O seguinte código deve ser usado para adquirir o produto:

Código	Descrição
NX9202	Cabo RJ45-RJ45 2 m
NX9205	Cabo RJ45-RJ45 5 m
NX9210	Cabo RJ45-RJ45 10 m

Tabela 1: Código do Produto

Produtos Relacionados

É utilizado em interfaces de comunicação Ethernet 10/100 BASE-TX, para expansão de barramento da Série Nexto e Série Hadron Xtorm e também para programação das UCPs. Os produtos que utilizam estes cabos possuem em sua respectiva documentação de usuário a lista dos cabos compatíveis.

Características do Produto

	NX9202	NX9205	NX9210
Tipo de conectores	RJ45 macho		
Isolação			
Entre condutores	1000 Vdc / 3 segundos		
Entre condutores e terra do cabo	500 Vdc / 3 segundos		
Diâmetro típico	6,2 mm		
Raio de curvatura mínimo	60,0 mm		
Proteção ambiental	Capa externa de PVC		
Resistência a UV	Sim		
Vida útil	500 conexões		
Tipo do cabo	FTP (ScTP), CAT 5 4 pares (24 AWG)		
Temperatura de operação	-5 a 70 °C		
Temperatura de armazenamento	-25 a 85 °C		
Normas	CE – 2011/65/EU (RoHS)		
			
Comprimento (m)	2 ± 5%	5 ± 5%	10 ± 5%
Peso	200 g	400 g	700 g
Peso com embalagem	225 g	425 g	725 g

Tabela 2: Características do Produto