

Folha de dados do produto

Especificações



Tomada RJ45 dupla - Asfora - categoria 6 UTP - Branco

EPH4800121

Principal

Gama	Asfora
Tipo de produto ou componente	Tomada de dados
apresentação do dispositivo	Produto completo
aplicação do aparelho	Communication
Tipo de blindagem do cabo	UTP
Tipo de tomada de dados	RJ45
tipo de embalagem	Flow-pack
tonalidade	branco
cor	Branco

Complementar

Montagem de dispositivos	Encastrado
número de soquete	2
categoria da rede de comunicação	6
ligações - terminais	IDC
número de cabos	2 cabo(s)
tipo de cabo	Rígido
Acabamento de superfície	Brilhante
Material	ABS (acrilonitrilo-butadieno-estireno): espelho ABS (acrilonitrilo-butadieno-estireno): quadro
material condutor	Cobre
modo de fixação	Garras 51...80 mm
Altura	83 mm
Largura	83 mm
Profundidade	48 mm
profundidade	9 mm
Peso líquido	0,072 kg

Ambiente

grau de protecção IP	IP20
----------------------	------

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,000 cm
Package 1 Width	8,000 cm
Package 1 Length	8,000 cm
Package 1 Weight	70,500 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	9,500 cm
Package 2 Width	18,500 cm
Package 2 Length	27,500 cm
Package 2 Weight	788,000 g
Unit Type of Package 3	S04
Number of Units in Package 3	120
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	40,000 cm
Package 3 Length	60,000 cm
Package 3 Weight	9,836 kg

Informação logística

país de origem	TR
----------------	----

Garantia contratual

Garantia	18 months
----------	-----------

Environmental Data

A Schneider Electric pretende alcançar o Net Zero estado até 2050 através de parcerias da cadeia de abastecimento, materiais de menor impacto e circularidade através da nossa campanha em curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para prolongar a vida útil do produto e a reciclabilidade.

[Environmental Data explicados >](#)

[Como avaliamos a sustentabilidade dos produtos >](#)

Pegada ambiental

Pegada de carbono (kg CO2 eq.) 1

Divulgação ambiental [Perfil ambiental do produto](#)

Use Better

Materiais e embalagem

Embalagem com cartão de reciclagem Não

Embalagem sem plástico Não

[Diretiva RoHS UE](#) Em conformidade

Número SCIP 59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13

Regulamento REACH [Declaração REACH](#)

Use Again

Recolher e refabricar

Perfil de caráter circular [Informação sobre o fim da vida útil](#)

Devolução No

REEE  O produto deve ser eliminado nos mercados da União Europeia, seguindo uma recolha de resíduos específica, e nunca deve ser eliminado em lixeiras