



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA WT-2022X-W

Cadastro do Produto:

Nome : Keystone RJ45 Com Porta Anti Pó

Código : WT-2022X/W

Marca : Seclan

Classificação Fiscal : 8536.90.40

ICMS para São Paulo : 12%

ICMS para Outros Estados : 4%

IPI : 6,5%

Descrição:

Tomada tipo Keystone Jack RJ45 (8x8) fêmea em 180°

Ciclos de inserção do plug : 600 X

Padrão de crimpagem : T568A e T568B

Tipo de condutor : Sólido (22 ~ 24 awg) e Flexível (22 ~ 24 awg) não blindados

Ângulo para inserção dos condutores : 180°

Tampa traseira para alívio da tensão na cor Cristal Transparente

Embalagem : Sacola plástica com alça para pendurar contendo uma peça

Peso : 2g

Temperatura de armazenagem : -40°C ~ +70°C

Temperatura de operação : -10°C ~ +60°C

Compatível com espelho (K-GL-1218) e painel descarregado (WT-2040A)

Recorte do painel recomendado : 14,78 x 20,07 mm

Espessura do painel recomendado : 1,60 mm

Especificação elétrica:

Resistência em variação : Máximo 20 mOhm

Resistência de contato : Máximo 100 mOhm

Classificação em temperatura : 1,5A @ 20°C

Tensão dielétrica suportável : RMS 1.000 Vca / 60Hz

Resistência de isolamento : Mínimo 500 mOhm

Matéria Prima:

Corpo plástico : Policabornato de alta densidade

Terminal interno : Bronze Fosforoso com banho de 3" micrômetros de Ouro

Terminal traseiro Dual IDC : Bronze Fosforoso com banho de Níquel

Embalagem:

Caixa interna com 100 peças

Dimensões : 30 x 18 x 12

Peso : 1,140 KG

Caixa master com 1000 peças / 10 caixas internas

Dimensões : 61 x 31 x 38

Peso : 12 KG



Código : WT-2022A-W
ANSI/TIA Categoria 5e (10/100 Mbps)
Código Ean 13 : 7898535507186



Código : WT-2022B-W
ANSI/TIA Categoria 6 (10/100/1000 Mbps)
Código Ean 13 : 7898535507193



Produto dentro da Diretiva RoHS



Visite nosso produto no site: <https://www.secon.com.br/product/keystone-180o-com-porta-anti-po/>



Secon Indústria e Comércio Ltda.
Av. Olívio Roncoletta, 465 - Galpão 09 - ECOPRIME
Jundiaí - São Paulo - CEP: 13.214-306
www.secon.com.br · (11) 5583-5583 · contato@secon.com.br

Uma empresa do grupo:

