

Alicate de pressão - CRIMPFOX 16-N - 1212686

Note que os dados aqui indicados foram obtidos do catálogo online. Para informações e dados completos, consulte a documentação do usuário. Aplicam-se as Condições Gerais de Utilização para downloads da Internet. (<http://phoenixcontact.pt/download>)



Alicate de crimpagem para terminais tubulares, contatos isolados e não isolados com contra-trava destravável, para bitolas do condutor de 0,14 – 16 mm²



Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	1 STK
GTIN	 4 046356 703840
GTIN	4046356703840
Peso por unidade (exclusive embalagem)	559,000 g
Número do imposto alfandegário	82032000
País de origem	Alemanha

Dados técnicos

Medidas

Comprimento (b)	230 mm
Altura	80 mm

Geral

Cor	preto
Prensagem	Crimp trapezoidal
Tipo de contato	Terminais tubulares
Denominação	Posição de crimp 1
Bitola mín.	0,14 mm ²
Bitola máx.	0,5 mm ²
AWG mín	26
AWG máx	20
Denominação	Posição de crimp 2
Bitola mín.	0,75 mm ²

Alicate de pressão - CRIMPFOX 16-N - 1212686

Dados técnicos

Geral

Bitola máx.	1,5 mm ²
AWG mín	18
AWG máx	14
Denominação	Posição de crimp 3
Bitola máx.	2,5 mm ²
AWG máx	14
Matriz identificada	Posição de crimp 4
Bitola máx.	4 mm ²
AWG máx	12
Matriz identificada	Posição de crimp 5
Bitola máx.	6 mm ²
AWG máx	10
Matriz identificada	Posição de crimpagem 6
Bitola máx.	10 mm ²
Matriz identificada	Posição de crimpagem 7
Bitola máx.	16 mm ²

Classificações

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21040301
eCl@ss 4.1	21040301
eCl@ss 5.0	21040301
eCl@ss 5.1	21040301
eCl@ss 6.0	21043811
eCl@ss 7.0	21043811
eCl@ss 8.0	21049090
eCl@ss 9.0	21049090

ETIM

ETIM 3.0	EC001186
ETIM 4.0	EC000168
ETIM 5.0	EC000168

UNSPSC

UNSPSC 6.01	27112118
UNSPSC 7.0901	27111518
UNSPSC 11	23171604
UNSPSC 12.01	27111518
UNSPSC 13.2	27111518

Alicate de pressão - CRIMPFOX 16-N - 1212686

Acessórios

Acessórios

Faca

Matriz de reposição - CRIMPFOX-WF 6-N/DIE - 1212690



Faca de decapagem, inserto