



Electric Automation
Automation specialists

Referência: IP1600

N.2 VERT.STRUC/CAB CONT.FIN.PROF.H=1600

A partir de Electric Automation Network

Nº2 vertical, perfis de acabamento para estruturas e cabo recipiente IP31

Pedido

EAN:	8015646706515
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85381000

Dimensões

Líquido Do Produto Altura:	1.600mm
Peso Líquido Do Produto:	1.134kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	0.050 m
Pacote De Nível 1, Altura:	1.600 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0.100 m
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	1.130 kg
Pacote de Nível 1 EAN:	8015646706515

Ambiental

RoHS Status:	Planejado para seguir a Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração após 2006-07-01
--------------	--

Informações Adicionais

Produto Principal Digite:	ArTu L Estruturas Modulares
Nome Do Produto:	Gabinete
Adequado Para:	ArTu L Estruturas Modulares

Adequado para Classe de Produto:	Gabinete
----------------------------------	----------

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	1STC008001D0203
Declaração de Conformidade CE:	não aplicável
RoHS Informações:	1STC860027

Classificações

ETIM 4:	EC000261 - painel de distribuição de gabinete (vazio)
ETIM 5:	EC000261 - painel de distribuição de gabinete (vazio)
Objeto Código De Classificação:	U