

7MH4920-0AA01



TRANSMISSOR SIWAREX CF PARA CONEXÃO DE UM SENSOR DE EXTENSÔMETRO
PARA MEDIDAÇÃO DE FORÇA - PARA SIMATIC ET200 S-HEAD STATION IM151-1 BÁSICO /
PADRÃO / ALTO RECURSO

Preço de tabela	Visualizar preços
Preço ao Cliente	Visualizar preços
Serviço de Suporte (Manuais, Certificados, FAQs...)	Baixar

Imagen semelhante

Produto

Número do artigo (número voltado para o mercado)	7MH4920-0AA01
Descrição do Produto	TRANSMISSOR SIWAREX CF PARA CONEXÃO DE UM SENSOR DE EXTENSÔMETRO PARA MEDIDAÇÃO DE FORÇA - PARA SIMATIC ET200 S-HEAD STATION IM151-1 BÁSICO / PADRÃO / ALTO RECURSO
Família de produtos	Visão geral dos dados de pedidos
Ciclo de vida do produto (PLM)	PM400: Eliminação gradual iniciada
Data de Vigência do PLM	Eliminação progressiva do produto desde: 01.10.2020

Dados de preços

Grupo de preços específicos da região / Grupo de preços da sede	8W4 / 8W4
Preço de tabela	Visualizar preços
Preço ao Cliente	Visualizar preços
Sobretaxa para Matérias-Primas	Nenhum
Fator Metal	Nenhum

Informações de entrega

Regulamentos de Controle de Exportação	AL : N / ECCN : N
Prazo de execução padrão à saída da fábrica	5 dias/dias
Peso Líquido (kg)	0,100 Kg
Dimensão da embalagem	6,80 x 9,50 x 3,80
Unidade de medida de tamanho do pacote	CENTÍMETRO
Unidade de Quantidade	1 Peça
Quantidade de Embalagem	1

Informações adicionais sobre o produto

EAN	4019169840019
UPC	662643254068
Código da mercadoria	85389091
LKZ_FDB/ CatalogID	WT10
Grupo de Produtos	4914
Código do grupo	R3P5
País de origem	Alemanha
Conformidade com as restrições de substâncias de acordo com a diretiva RoHS	Desde: 30.09.2015
Classe de produto	R: O produto padrão que é um item de estoque pode ser devolvido dentro das diretrizes/periódico de devolução.
Obrigação de retoma dos REEE (2012/19/UE)	Sim

REACH Art. 33 Dever de informar de acordo com a lista atual de candidatos

Classificações

	Versão	Classificação
eClasse	12	27-32-03-01
eClasse	6	27-32-03-01
eClasse	7.1	27-32-03-01
eClasse	8	27-32-03-01
eClasse	9	27-32-03-01
eClasse	9.1	27-32-03-01
ETIM	8	CE003997
UNSPSC	15	43-23-36-03