

Referência: 6ES7928-5EA20-4AA0

Casing cover for connecting module TPA 32 bit/TP3 fuse/ TPRI/TPOO 8 bit VPE = 4 ST

A partir de Electric Automation Network

produto	
referência do produto	6ES7928-5EA20-4AA0
descrição do produto	Casing cover for connecting module TPA 32 bit/TP3 fuse/ TPRI/TPOO 8 bit VPE = 4 ST
dados da família do produto	Ordering Data Overview
ciclo vida do produto(PLM)	PM300:Active Product
dados preços	
Grupo Desconto PT / grupo desconto HQ	AS08 / 592
preço de venda público	mostrar preços
preço líquido	mostrar preços
factor metais	None
informação de entrega	
códigos exportação	AL : N / ECCN : N
tempo de entrega sem o tempo de transporte	5 dia(s)
peso líquido (kg)	0,300 Kg
dimensões do produto (L x C X A)	indisponível
dimensão embalagem	11,00 x 10,00 x 17,00
un medida do tamanho embalagem	CM
un de quantidade	1 pacote
quantidade da embalagem	4
dados adicionais	
EAN	4025515153986
UPC	indisponível
código pautal	85369010
Catálogo	KT10-CA1
PCK	9394
país de origem	Austria
Compliance with the substance restrictions according to RoHS directive	RoHS compliant since: 26.09.2014

classe do material	C: products manufactured / produced to order, which cannot be reused or re-utilized nor may they be returned against credit.																																				
obrigação de devolução do equipamento eléctrico/ electrónico após utilização.	sem obrigação de devolução do equipamento eléctrico/ electrónico após utilização.																																				
classificações																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>versão</th> <th>classificação</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>eClass</td> <td>5.1</td> <td>27-14-11-28</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>6</td> <td>27-14-11-28</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>7.1</td> <td>27-14-11-28</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>8</td> <td>27-14-11-28</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>9</td> <td>27-14-11-28</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>9.1</td> <td>27-14-11-28</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>4</td> <td>EC000900</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>5</td> <td>EC000900</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>6</td> <td>EC000900</td> </tr> <tr> <td>UNSPSC</td> <td>14</td> <td>39-12-14-10</td> </tr> <tr> <td>UNSPSC</td> <td>15</td> <td>39-12-14-10</td> </tr> </tbody> </table>		versão	classificação	eClass	5.1	27-14-11-28	eClass	6	27-14-11-28	eClass	7.1	27-14-11-28	eClass	8	27-14-11-28	eClass	9	27-14-11-28	eClass	9.1	27-14-11-28	ETIM	4	EC000900	ETIM	5	EC000900	ETIM	6	EC000900	UNSPSC	14	39-12-14-10	UNSPSC	15	39-12-14-10
	versão	classificação																																			
eClass	5.1	27-14-11-28																																			
eClass	6	27-14-11-28																																			
eClass	7.1	27-14-11-28																																			
eClass	8	27-14-11-28																																			
eClass	9	27-14-11-28																																			
eClass	9.1	27-14-11-28																																			
ETIM	4	EC000900																																			
ETIM	5	EC000900																																			
ETIM	6	EC000900																																			
UNSPSC	14	39-12-14-10																																			
UNSPSC	15	39-12-14-10																																			