

Referência: 3WL9111-0BA50-0AA0

ACCESSORIES CIRCUIT BREAKER 3WL LOCKING DEVICE F. INSERT AGAINST UNAUTH. SWITCHING ON W. LOCK IN CABINET DOOR AND LOCKING COMPONENT EFFECTIVE IN OPERATING POS. MAKE: PROFALUX

A partir de Electric Automation Network

produto	
referência do produto	3WL9111-0BA50-0AA0
descrição do produto	ACCESSORIES CIRCUIT BREAKER 3WL LOCKING DEVICE F. INSERT AGAINST UNAUTH. SWITCHING ON W. LOCK IN CABINET DOOR AND LOCKING COMPONENT EFFECTIVE IN OPERATING POS. MAKE: PROFALUX
dados da família do produto	To Prevent Unauthorized Closing, f. Withdraw. Circuit Breakers
ciclo vida do produto(PLM)	PM300:Active Product
dados preços	
Grupo Desconto PT / grupo desconto HQ	LP25 / 1CA
preço de venda público	mostrar preços
preço líquido	mostrar preços
factor metais	None
informação de entrega	
códigos exportação	AL : N / ECCN : EAR99
tempo de entrega sem o tempo de transporte	5 dia(s)
peso líquido (kg)	0,227 Kg
dimensões do produto (L x C X A)	indisponível
dimensão embalagem	indisponível
un medida do tamanho embalagem	indisponível
un de quantidade	1 un
quantidade da embalagem	1
dados adicionais	
EAN	indisponível
UPC	804766054198
código pautal	85389099
Catálogo	LV10.1

PCK	3745																														
país de origem	Republica Checa																														
Compliance with the substance restrictions according to RoHS directive	artigo é RoHS-compliant																														
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>27-37-92-01</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>6</td> <td>27-37-92-01</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>7.1</td> <td>27-37-92-01</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>8</td> <td>27-37-92-01</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>9</td> <td>27-37-92-01</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>9.1</td> <td>27-37-92-01</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>4</td> <td>EC002498</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>5</td> <td>EC002498</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>6</td> <td>EC002498</td> </tr> </tbody> </table>		versão	classificação	eClass	5.1	27-37-92-01	eClass	6	27-37-92-01	eClass	7.1	27-37-92-01	eClass	8	27-37-92-01	eClass	9	27-37-92-01	eClass	9.1	27-37-92-01	ETIM	4	EC002498	ETIM	5	EC002498	ETIM	6	EC002498
	versão	classificação																													
eClass	5.1	27-37-92-01																													
eClass	6	27-37-92-01																													
eClass	7.1	27-37-92-01																													
eClass	8	27-37-92-01																													
eClass	9	27-37-92-01																													
eClass	9.1	27-37-92-01																													
ETIM	4	EC002498																													
ETIM	5	EC002498																													
ETIM	6	EC002498																													