

Référence: 3WL9317-6AA20-0AA2

ACCESSOIRES DISJONCTEUR 3WL
DECLENCHEUR I MAX ETU76B
PROTECTION LSIN REGLABLE AV. FCT.
MESURE U,I,P,W,Q,F,COS HARMONIQUES
ET TAUX DE DISTORS. SANS MODULE
IDENT. CRT ASSIGNE SANS MODULE
DEFAULT DE TERRE AVEC PORT CUBICLE
BUS

Achat de Electric Automation Network



Produit	
Numéro d'article (Market Facing Number)	3WL9317-6AA20-0AA2
Description d'article	ACCESSOIRES DISJONCTEUR 3WL DECLENCHEUR I MAX ETU76B PROTECTION LSIN REGLABLE AV. FCT. MESURE U,I,P,W,Q,F,COS HARMONIQUES ET TAUX DE DISTORS. SANS MODULE IDENT. CRT ASSIGNE SANS MODULE DEFAULT DE TERRE AVEC PORT CUBICLE BUS
Product family	Disp. de protection avec support d'app. et option Fonction de mesure
Product Lifecycle (PLM)	PM300:Active Product
Price data	
Groupe de prix	1CA
Prix Tarif	Afficher les prix
Votre prix	Afficher les prix
Coefficient Metal	L-P-----
Informations Livraison	
Caractéristiques d'exportation	AL : N / ECCN : EAR99
Délai de livraison standard	5 Jour/Jours
Poids Net par quantité	0.720 kg
Product Dimensions (W x L X H)	Indisponible.
Packaging Dimension	Indisponible.
Package size unit of measure	Indisponible.
Quantité	1 Pc

Quantité par emballage	1																														
Atd>																															
EAN	Indisponible.																														
UPC	040892697155																														
N° d'Export	85389099																														
Liste de caractères (LKZ)	LV10.1																														
Groupe de produit	3745																														
Pays d'origine	Tchécoslovaquie																														
Compliance with the substance restrictions according to RoHS directive	RoHS compliant depuis: 08.05.2007																														
Classe de produit	C: products manufactured / produced to order, which cannot be reused or re-utilized nor may they be returned against credit.																														
Directive environnementale DEEE :	N'entre pas dans le champs d'application DEEE Pour plus d'informations, cliquer ici																														
Classification																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Version</th> <th>Classification</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>		Version	Classification	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
	Version	Classification																													
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																													