

Riferimento: 5SH316

CALIBRATORE DIAZED DII E27 25A VITE

Acquista da Electric Automation Network



Prodotto	
Numero Articolo (MFN)	5SH316
Descrizione	CALIBRATORE DIAZED DII E27 25A VITE
Famiglia Prodotto	Non disponibile
Product Lifecycle (PLM)	PM300:Active Product
Dettagli Prezzo	
Codice sconto	5CG
Prezzo di listino	Show prices
Prezzo unitario / Nuovo prezzo unitario	Show prices
Metal Factor	L-P-----
Informazioni sulla consegna	
Disposizioni di controllo Esportazioni	AL : N / ECCN : N
Tempi di consegna	2 Giorno / Giorni
Peso netto	0,013 Kg
Dimensioni del prodotto (W x L X H)	Non disponibile
Dimensioni dell'imballo	73,00 x 122,00 x 29,00
Package size unit of measure	MM
Unità Quantità	1 Pezzo
Quantità imballo	1
Quantità minima di ordinazione	25
Informazioni aggiuntive sul prodotto	

EAN	4001869023915																																							
UPC	754554216041																																							
Codice doganale	85389099																																							
LKZ_FDB/ CatalogID	LV10.1																																							
Gruppo prodotti	5535																																							
Paese d'origine	Slovacchia																																							
Conforme alla direttiva RoHS.	Conforme a RoHS da: 01.01.06																																							
Product class	A: senza problemi. Riutilizzabile a breve																																							
Categoria d'obbligo per ritirare l'equipaggiamento elettrico ed elettronico dopo l'uso	Nessun obbligo di ritirare l'equipaggiamento elettrico ed elettronico dopo l'uso																																							
Classificazioni																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Versione</th> <th>Classificazione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>eClass</td> <td>5.1</td> <td>27-14-21-13</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>6</td> <td>27-14-21-13</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>7.1</td> <td>27-14-21-13</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>8</td> <td>27-14-21-13</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>9</td> <td>27-14-21-13</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>9.1</td> <td>27-14-21-13</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>4</td> <td>EC000085</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>5</td> <td>EC000085</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>6</td> <td>EC000085</td> </tr> <tr> <td>IDEA</td> <td>4</td> <td>4940</td> </tr> <tr> <td>UNSPSC</td> <td>14</td> <td>39-12-16-26</td> </tr> <tr> <td>UNSPSC</td> <td>15</td> <td>39-12-16-17</td> </tr> </tbody> </table>		Versione	Classificazione	eClass	5.1	27-14-21-13	eClass	6	27-14-21-13	eClass	7.1	27-14-21-13	eClass	8	27-14-21-13	eClass	9	27-14-21-13	eClass	9.1	27-14-21-13	ETIM	4	EC000085	ETIM	5	EC000085	ETIM	6	EC000085	IDEA	4	4940	UNSPSC	14	39-12-16-26	UNSPSC	15	39-12-16-17
	Versione	Classificazione																																						
eClass	5.1	27-14-21-13																																						
eClass	6	27-14-21-13																																						
eClass	7.1	27-14-21-13																																						
eClass	8	27-14-21-13																																						
eClass	9	27-14-21-13																																						
eClass	9.1	27-14-21-13																																						
ETIM	4	EC000085																																						
ETIM	5	EC000085																																						
ETIM	6	EC000085																																						
IDEA	4	4940																																						
UNSPSC	14	39-12-16-26																																						
UNSPSC	15	39-12-16-17																																						