

Artikel-Nr.: 6ED1052-2FB00-0BA8

LOGO! 230RCEO, Logikmodul SV/E/A:
230V/230V/Relais, 8DE/4DA, ohne
Display Speicher 400 Blöcke, modular
erweiterbar, Ethernet integr. Web-
Server, Datalog, Standard microSD-Karte
für LOGO! SOFT Comfort ab V8 ältere
Projekte ablauffähig

[Kaufen von Electric Automation Network](#)



Produkt	
Artikelnummer	6ED1052-2FB00-0BA8
Artikelbeschreibung	LOGO! 230RCEO, Logikmodul SV/E/A: 230V/230V/Relais, 8DE/4DA, ohne Display Speicher 400 Blöcke, modular erweiterbar, Ethernet integr. Web-Server, Datalog, Standard microSD-Karte für LOGO! SOFT Comfort ab V8 ältere Projekte ablauffähig
Produktfamilie	Bestelldatenübersicht
Produktstatus	PM300:Aktives Produkt
Preisinformationen	
Preisgruppe / Stammhaus Preisgruppe	200 / 200
Einzelpreis	Preise anzeigen
Ihr Preis	Preise anzeigen
Rohstoffzuschlag	siehe Metallfaktor (Details erhalten Sie in der Hilfe)
Metallfaktor	siehe Metallfaktor (Details erhalten Sie in der Hilfe)
Lieferinformationen	
Exportkennzeichen	AL : N / ECCN : EAR99H
Regellieferzeit ab Werk	1 Tag(e)
Nettogewicht pro ME	0,254 kg
Produktmaße (B x L x H)	Nicht verfügbar
Verpackungsmaße	8,40 x 10,30 x 7,60
Verpackungsmaße Einheit	CM

Mengeneinheit (ME)	1 Stück																																				
Verpackungsmenge	1																																				
Zusätzliche Produktinformationen																																					
EAN	4034106029364																																				
UPC	887621847241																																				
Statistische Warennummer	85371091																																				
Listenkennzeichen (LKZ)	STLOGO!																																				
Fabrikatgruppe	4071																																				
Ursprungsland	China																																				
Einhaltung der Stoffbeschränkungen entsprechend der RoHS-Richtlinie	Seit: 04.08.2014																																				
Produktklasse	A: werkslagermäßiges Standard-Produkt kann innerhalb der Rücknahmefristen zurückgegeben werden.																																				
Kategorie der Rücknahmepflicht	Keine Rücknahmepflicht																																				
Klassifizierungen																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Version</th> <th>Klassifizierung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>eClass</td> <td>5.1</td> <td>27-24-22-16</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>6</td> <td>27-24-22-16</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>7.1</td> <td>27-24-22-16</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>8</td> <td>27-24-22-16</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>9</td> <td>27-24-22-16</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>9.1</td> <td>27-24-22-16</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>4</td> <td>EC001417</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>5</td> <td>EC001417</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>6</td> <td>EC001417</td> </tr> <tr> <td>IDEA</td> <td>4</td> <td>3565</td> </tr> <tr> <td>UNSPSC</td> <td>15</td> <td>32-15-17-05</td> </tr> </tbody> </table>		Version	Klassifizierung	eClass	5.1	27-24-22-16	eClass	6	27-24-22-16	eClass	7.1	27-24-22-16	eClass	8	27-24-22-16	eClass	9	27-24-22-16	eClass	9.1	27-24-22-16	ETIM	4	EC001417	ETIM	5	EC001417	ETIM	6	EC001417	IDEA	4	3565	UNSPSC	15	32-15-17-05
	Version	Klassifizierung																																			
eClass	5.1	27-24-22-16																																			
eClass	6	27-24-22-16																																			
eClass	7.1	27-24-22-16																																			
eClass	8	27-24-22-16																																			
eClass	9	27-24-22-16																																			
eClass	9.1	27-24-22-16																																			
ETIM	4	EC001417																																			
ETIM	5	EC001417																																			
ETIM	6	EC001417																																			
IDEA	4	3565																																			
UNSPSC	15	32-15-17-05																																			