



**Electric Automation**  
Automation specialists

Artikel-Nr.: ZLS905E36-3LLALB  
Code: 2CCA183178R0001

ZLS905E36-3LLALB Starter Pack fingersicher mit 36  
Modulen 3LLALB

[Kaufen von Electric Automation Network](#)



Starter-pack " Touch-proof mit 36 Modulen L1,L2,L3, LA,LB, Steckbare sockel-system ist komplett fingersafe (IP2XB) zusammen mit der Buchse end Stück

### Bestellen

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| EAN:                 | 7612271416980 |
| Mindestbestellmenge: | 1 Stück       |
| Zolltarifnummer:     | 85389030      |

### Abmessungen

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Produkt Netto-Breite:  | 90mm    |
| Produkt Netto-Höhe:    | 28.5mm  |
| Produkt Netto Tiefe:   | 682.4mm |
| Produkt-Netto-Gewicht: | 1.127kg |

### Container Informationen

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Paket Level 1-Einheiten:      | 1 Stück  |
| Paket Level 1 Breite:         | 132 mm   |
| Paket Level 1 Höhe:           | 67 mm    |
| Paket Level 1 Länge:          | 692 mm   |
| Paket Level 1 Brutto-Gewicht: | 1.320 kg |

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Paket Level 1-EAN: | 7612271416980 |
|--------------------|---------------|

## Umwelt

|              |  |
|--------------|--|
| RoHS Status: | Nach der EU-Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Änderung |
|--------------|--|

## Weitere Informationen

|                      |  |
|----------------------|--|
| Produkt-Typ:         | Zubehör für die Plug-in-Verteilung-Systeme |
| Produkt-Name:        | Zubehör für die Plug-in-Verteilung-Systeme |
| Bemessungs-Spannung: | 690 V AC<br>1000 V DC                      |
| Standards:           | EN 60439-1, EN60439-2                      |

## Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, Technische Daten: | 2CCC451059C0202 |
| Konformitätserklärung - CE:   | 2CCC451023D0601 |
| RoHS-Informationen:           | 2CCC451021D0201 |

## Klassifikationen

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| ETIM 4:                     | EC001522 - Stromschiene |
| ETIM 5:                     | EC001522 - Stromschiene |
| Objekt-Classification Code: | W                       |