

# Déclaration UE de Conformité

## EU Declaration of Conformity

N°/Nr: SC24072501



### Identification Produits / Products identification :

Type de produits : Contacteurs AC et accessoires

Type of products : AC Contactors and accessories

Modèles LC1D115A, LC1D150A, LC1DT200A, LC1D115A6, LC1D150A6, LC1DT200A6  
/ suivi par un code bobine / followed by coil code BNE, EHE, KUE, LSE

Models :

LC1D115...C, LC1D150...C, LC1D170...C, LC1D1156...C, LC1D1506...C,  
LC1D1706...C où ... représente un code bobine / where ... represents coil code  
BNE, EHE, KUE, LSE



Accessoires : voir page suivante / Accessories : refer to next page

Nous, soussignés SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS, déclarons par la présente que nos produits catalogués sous marque Schneider Electric, et sous réserve d'installation, d'entretien et d'utilisation conformes à leur destination, à la réglementation, aux normes en vigueur au sein du pays d'installation, aux instructions du constructeur et aux règles de l'art, sont conformes aux exigences essentielles des Directives Européennes suivantes

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

We undersigned SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS declare that Schneider Electric branded products, when subject to correct installation, maintenance and use conforming to their intended purpose, according to applicable regulations and standards in the country where they are installed, to the supplier's instructions and to accepted rules of the art comply with Essential Requirements of following European Directives

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Directive Basse Tension : 2014/35/UE

Low Voltage Directive: 2014/35/EU

Directive CEM : 2014/30/UE

EMC Directive: 2014/30/EU

Directive RoHS : 2011/65/UE +  
2015/863/UE

RoHS Directive: 2011/65/EU + 2015/863

Basé sur les normes suivantes / Based on following standards :

- EN IEC 60947-4-1:2019 in conjunction with EN 60947-1:2007 +A1:2011 +A2:2014
- EN IEC 63000:2018

Le marquage CE sur le(s) produits et/ou son(leur) emballage signifie que Schneider Electric tient à la disposition des autorités de l'Union Européenne le(s) dossier(s) technique(s) de référence.

The CE marking on the product(s) and/or its(their) packaging signifies that Schneider Electric holds the reference technical file(s) available to the European authorities.

Année d'apposition du marquage CE / CE marking application year : 2024

Nom et Titre / Name and Title : James EZHAYA,  
VP, Power Products Customer Satisfaction & Quality

Au nom de / On behalf of : Schneider Electric Industries SAS

Date / Date (yyyy-mm-dd) : 2024 - 09 - 12

A / Place : Franklin, USA

### Schneider Electric Industries SAS

35 rue Joseph Monier  
92500 Rueil Malmaison - France  
<http://www.se.com>

Legal information / Mentions légales  
Société par actions simplifiée au capital de 896 313 776 euros  
954 503 439 rcs Nanterre – code APE : 2712Z  
Siret : 954 503 439 01719  
n° ident. TVA : FR 04 954 503 439  
Siège social : 35 rue Joseph Monier  
F – 92500 Rueil-Malmaison

## Accessoires associés / Associated accessories

| Type de produits / Type of products                  | Modèles / Models | Pour contactor / For Contactor   |
|--|------------------|--|
| Barres d'inversion de source<br>Change-Over Bars     | LAD9150371       | LC1D115A(6)<br>LC1D150A(6)<br>LC1D115(6)...C<br>LC1D150(6)...C<br>LC1D170(6)...C   |
|  | LAD9115471       | LC1DT200A(6)   |
| Barres d'inversion de charge<br>Reverser Bars        | LAD9150369       | LC1D115A(6)<br>LC1D150A(6)<br>LC1D115(6)...C<br>LC1D150(6)...C<br>LC1D170(6)...C   |
| Barres Etoile-Triangle<br>Star delta Bars            | LAD9150SD17      | Contacteur Triangle<br>Delta Contactor<br>LC1D115A(6)<br>LC1D150A(6)<br>LC1D115(6)...C<br>LC1D150(6)...C<br>LC1D170(6)...C<br><br>Contacteur Etoile<br>Star Contactor<br>LC1D40A-LC1D80A |
|  | LAD9150SD19      | Contacteurs Triangle et Etoile<br>Delta and Star Contactors<br>LC1D115A(6)<br>LC1D150A(6)<br>LC1D115(6)...C<br>LC1D150(6)...C<br>LC1D170(6)...C  |
| Bornier 3P pour cosses à anneau<br>Lug nut holder 3P | LAD915036        | LC1D115A(6)<br>LC1D150A(6)   |
| Bornier 4P pour cosses à anneau<br>Lug nut holder 4P | LAD911546        | LC1DT200A(6)   |
| Bornier à vis 3P EverLink<br>EverLink cable block 3P | LAD91503A        | LC1D115A(6)<br>LC1D150A(6)   |
| Bornier à vis 4P EverLink<br>EverLink cable block 4P | LAD91154A        | LC1DT200A(6)   |
| Bornier à vis 3P<br>Cable terminal block 3P          | LAD91703C        | LC1D115(6)...C<br>LC1D150(6)...C<br>LC1D170(6)...C   |

## Schneider Electric Industries SAS

35 rue Joseph Monier  
92500 Rueil Malmaison - France  
<http://www.se.com>

## Legal information / Mentions légales

Société par actions simplifiée au capital de 896 313 776 euros  
954 503 439 rcs Nanterre – code APE : 2712Z  
Siret : 954 503 439 01719  
n° ident. TVA : FR 04 954 503 439  
Siège social : 35 rue Joseph Monier  
F – 92500 Rueil-Malmaison