

Déclaration UE de Conformité EU Declaration of Conformity

N°/Nr: PB22012601A

Identification Produits / Products identification :

Type de produits : Disjoncteurs en boîtier moulé
Type of products : Molded Case Circuit Breakers

Modèles / Models : ComPacT NS630b-1600 N, H, L, LB, R à commande manuelle, équipés de déclencheurs MicroLogic 2.0, 5.0, 6.0, 2.0A, 5.0A, 6.0A, 7.0A, 2.0E, 5.0E, 6.0E, 5.0P, 6.0P, 7.0P (et auxiliaires relatifs listés en annexe)
ComPacT NS630b-1600 N, H, L, LB, R manually operated, equipped with trip-units MicroLogic 2.0, 5.0, 6.0, 2.0A, 5.0A, 6.0A, 7.0A, 2.0E, 5.0E, 6.0E, 5.0P, 6.0P, 7.0P (and relative accessories listed in annex)

Références / References: Voir annexe / See annex



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/EU

Basé sur les normes suivantes / Based on following standards :

- EN 60947-2:2017+A1:2020 in conjunction with EN 60947-1:2007 + A1:2011 + A2:2014
- EN IEC 63000:2018

Le marquage CE sur le(les) 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: 2022

DocuSigned by:

James Ezhaya

A3C889C250EF419...

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) : 2022 - 11 - 14

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

Annexe / Annex :
Disjoncteur en boîtier moulé
Molded Case Circuit Breaker

Références/References						
C	063	N	3	20	F	M
	080	H	4	50	W	
	100	L		60		
	125	B		2A		
	160			5A		
				6A		
				7A		
				2E		
				5E		
				6E		
				5P		
				6P		
				7P		

or

Références/References								
N	P	N	F	E	3	4	063	U32R
		H	L		4	6	080	U33R
		L	M				100	U42R
		R	P				125	U43R
			D				160	U63R
			S					U64R
								U73R
								U74R

Des caractères alphanumériques supplémentaires peuvent suivre pour les accessoires et/ou les fonctions spéciales.
 Additional alpha-number characters may follow for accessories and/or special features.

Déclencheur à minimum de tension (MN), déclencheur shunt (MX)
Undervoltage release (MN), shunt trip release (MX)

Références References	Tension - Type - Fréquence Voltage - Type - Frequency
MN	
33668	24-30V DC ; 24V AC 50/60 Hz
33669	48-60V DC ; 48V AC 50/60 Hz
33670	100-130V DC ; 100-130V AC 50/60 Hz
33671	200-250V DC ; 200-250V AC 50/60 Hz
33673	380-480V AC 50/60 Hz
MX	
33658	12V DC
33659	24-30V DC ; 24V AC 50/60 Hz
33660	48-60V DC ; 48V AC 50/60 Hz
33661	100-130V DC ; 100-130V AC 50/60 Hz
33662	200-250V DC ; 200-250V AC 50/60 Hz
33663	277V AC 50/60 Hz
33664	380-480V AC 50/60 Hz

Toutes ces références commerciales peuvent être précédées d'un S
 All that commercial references can be preceded with a S

Bornier de jonction
Terminal block

Références pour disjoncteur version débrochable / References for drawout circuit breaker version	
3 wires	33098
6 wires	33099

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

Cadre sommateur pour protection différentielle
Rectangular sensor for earth-leakage protection

Références / References

33573

Schneider Electric Industries SAS

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

EU DoC – v8

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