

## Déclaration UE de Conformité EU Declaration of Conformity

N°/Nr : PB23050901



### Identification Produits / Products identification :

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

Modèles / Models : PowerPact MG, MJ équipé de déclencheur ET1.0 (et auxiliaires relatifs listés en annexe)  
PowerPact MG, MJ equipped with trip-unit ET1.0 (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

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) : 2023-05-09

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

# Déclaration UE de Conformité

## EU Declaration of Conformity

N°/Nr : PB23050901

Description des références / Reference description :

Annexe / Annex :

Disjoncteurs en boîtier moulé  
Molded Case Circuit Breakers

Références/References							
M	G	F	2	4	400	-	-
	J	A	3	6	600		E10
		L			800		
		M					
		P					

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
<b>MN</b>	
33668 S33668	24-30V DC ; 24V AC 50/60 Hz
33669 S33669	48-60V DC ; 48V AC 50/60 Hz
33670 S33670	100-130V DC ; 100-130V AC 50/60 Hz
33671 S33671	200-250V DC ; 200-250V AC 50/60 Hz
33673 S33673	380-480V AC 50/60 Hz
<b>MX</b>	
33658 S33658	12V DC
33659 S33659	24-30V DC ; 24V AC 50/60 Hz
33660 S33660	48-60V DC ; 48V AC 50/60 Hz
33661 S33661	100-130V DC ; 100-130V AC 50/60 Hz
33662 S33662	200-250V DC ; 200-250V AC 50/60 Hz
33663 S33663	277V AC 50/60 Hz
33664 S33664	380-480V AC 50/60 Hz

### 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

## Déclaration UE de Conformité EU Declaration of Conformity

N°/Nr: PB23050901

Description des références / Reference description :

Annexe / Annex : Contd..

Module de temporisation pour le Déclencheur à minimum de tension (MN) /  
Time-Delay Module for Undervoltage Trip

Tension - Type - Fréquence Voltage - Type - Frequency	R (non-Adjustable)	Rr (Adjustable)
48/60 V AC/DC		33680 / S33680
100/130 V AC/DC	33684/S33684	33681 / S33681
200/250 V AC/DC	33685 / S33685	33682 / S33682
380/480 V AC/DC		33683 / S33683

Contacts auxiliaires OF/SD/SDE  
Auxiliary Contacts OF/SD/SDE

Description	Standard	Low Level
	Min Load = 100 mA with 24 V	Min Load = 1 mA with 24 V
Auxiliary Switch - OF	S29450	S29452
Alarm Switch - SD	S29450	S29452
Over Current Trip Switch - SDE	S29450	S29452

Visi-Trip Handle

Description	Part Number
LED Handle Extn	VTRIPMP

### 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