

DECLARATION **CE** DE CONFORMITE
EC DECLARATION OF CONFORMITY

n° 8200.A

Nous **LEGRAND France**
We **128, Avenue de Lattre-de-Tassigny - F 87 045 LIMOGES Cedex - FRANCE**

déclarons que le(s) produit(s) **Marque Legrand / Legrand trade mark**
declare that the product(s) **Références : voir annexe / References : see annex**

désignation **DISJONCTEURS / MCBs**
designation **Gamme / Range : RX3 (Germanique / Germanic)**
Nombre de pôles / Number of poles : 1P - 2P - 3P
Calibres / Calibers : 6A à/ to 63A
Courbe / Curve : B - C
Pouvoir de coupure / Breaking capacity : 6000A

fabriqués et/ou gérés par : **LEGRAND France**
manufactured and/or run by **Zone Industrielle les Trois Moulins**
159, rue Jean-Joannon - CS 80729
06605 ANTIBES CEDEX - FRANCE

Tél. (+33) 4 92 91 74 00

satisfait(ont) aux dispositions de la (des) Directive(s) du Conseil
satisfies(y) the provisions of Council Directive(s)

2006/95/CE du 12 décembre 2006
"BASSE TENSION"
2006/95/CE december 12, 2006
"LOW VOLTAGE"

sous réserve d'une utilisation conforme à sa destination
et/ou d'une installation conforme aux normes en vigueur
et/ou aux recommandations du constructeur.

*on condition that it is (they are) used in the manner intended
and/or in accordance with the current installation standards
and/or with the manufacturer's recommendations.*

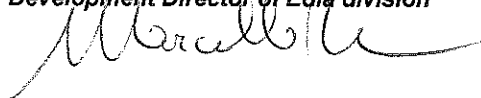
Ces dispositions sont assurées par la conformité à la (aux) norme(s) suivante(s) :
These provisions are ensured by conformity to the following standard(s) :

EN 60 898-1

Antibes, le 24 Mars 2014
Antibes, on the 24 th of March 2014

M. M. RE
Directeur Développement Division EDIA
Development Director of Edia division

Année d'apposition du marquage CE : **2014**
Date of affixing CE marking :



Liste de références / List of references

DISJONCTEURS / MCBs

Gamme / Range : RX3 (Germanique / Germanic)

Références Marque LEGRAND References LEGRAND trade mark	Serie	nombre de poles number of poles	courant nominal rated current	Tension Voltage	Courbe Curve	Pouvoir de coupure Breaking capacity
---	-------	------------------------------------	----------------------------------	--------------------	-----------------	---

DIY POLAND *

4191 33	RX3	1P	6 A	230/400 V~	B	6000 A
4191 34 4199 75 *	RX3	1P	10 A	230/400 V~	B	6000 A
4191 35	RX3	1P	13 A	230/400 V~	B	6000 A
4191 36 4199 76 *	RX3	1P	16 A	230/400 V~	B	6000 A
4191 37 4199 77 *	RX3	1P	20 A	230/400 V~	B	6000 A
4191 38 4199 78 *	RX3	1P	25 A	230/400 V~	B	6000 A
4191 39 4199 79 *	RX3	1P	32 A	230/400 V~	B	6000 A
4191 40	RX3	1P	40 A	230/400 V~	B	6000 A
4191 41	RX3	1P	50 A	230/400 V~	B	6000 A
4191 42	RX3	1P	63 A	230/400 V~	B	6000 A
4191 55	RX3	2P	6 A	400 V~	B	6000 A
4191 56	RX3	2P	10 A	400 V~	B	6000 A
4191 57	RX3	2P	13 A	400 V~	B	6000 A
4191 58	RX3	2P	16 A	400 V~	B	6000 A
4191 59	RX3	2P	20 A	400 V~	B	6000 A
4191 60	RX3	2P	25 A	400 V~	B	6000 A
4191 61	RX3	2P	32 A	400 V~	B	6000 A
4191 62	RX3	2P	40 A	400 V~	B	6000 A
4191 63	RX3	2P	50 A	400 V~	B	6000 A
4191 64	RX3	2P	63 A	400 V~	B	6000 A
4191 66	RX3	3P	6 A	400 V~	B	6000 A
4191 67 4199 80 *	RX3	3P	10 A	400 V~	B	6000 A
4191 68	RX3	3P	13 A	400 V~	B	6000 A
4191 69 4199 81 *	RX3	3P	16 A	400 V~	B	6000 A
4191 70 4199 82 *	RX3	3P	20 A	400 V~	B	6000 A
4191 71 4199 83 *	RX3	3P	25 A	400 V~	B	6000 A
4191 72 4199 84 *	RX3	3P	32 A	400 V~	B	6000 A
4191 73	RX3	3P	40 A	400 V~	B	6000 A
4191 74	RX3	3P	50 A	400 V~	B	6000 A
4191 75	RX3	3P	63 A	400 V~	B	6000 A

Liste de références / List of references

DISJONCTEURS / MCBs

Gamme / Range : RX3 (Germanique / Germanic)

Références Marque LEGRAND References LEGRAND trade mark	Serie	nombre de poles number of poles	courant nominal rated current	Tension Voltage	Courbe Curve	Pouvoir de coupure Breaking capacity
---	-------	------------------------------------	----------------------------------	--------------------	-----------------	---

DIY POLAND *

4191 99	RX3	1P	6 A	230/400 V~	C	6000 A
4192 00 4199 85 *	RX3	1P	10 A	230/400 V~	C	6000 A
4192 01	RX3	1P	13 A	230/400 V~	C	6000 A
4192 02 4199 86 *	RX3	1P	16 A	230/400 V~	C	6000 A
4192 03 4199 87 *	RX3	1P	20 A	230/400 V~	C	6000 A
4192 04 4199 88 *	RX3	1P	25 A	230/400 V~	C	6000 A
4192 05 4199 89 *	RX3	1P	32 A	230/400 V~	C	6000 A
4192 06	RX3	1P	40 A	230/400 V~	C	6000 A
4192 07	RX3	1P	50 A	230/400 V~	C	6000 A
4192 08	RX3	1P	63 A	230/400 V~	C	6000 A
4192 21	RX3	2P	6 A	400 V~	C	6000 A
4192 22	RX3	2P	10 A	400 V~	C	6000 A
4192 23	RX3	2P	13 A	400 V~	C	6000 A
4192 24	RX3	2P	16 A	400 V~	C	6000 A
4192 25	RX3	2P	20 A	400 V~	C	6000 A
4192 26	RX3	2P	25 A	400 V~	C	6000 A
4192 27	RX3	2P	32 A	400 V~	C	6000 A
4192 28	RX3	2P	40 A	400 V~	C	6000 A
4192 29	RX3	2P	50 A	400 V~	C	6000 A
4192 30	RX3	2P	63 A	400 V~	C	6000 A
4192 32	RX3	3P	6 A	400 V~	C	6000 A
4192 33 4199 90 *	RX3	3P	10 A	400 V~	C	6000 A
4192 34	RX3	3P	13 A	400 V~	C	6000 A
4192 35 4199 91 *	RX3	3P	16 A	400 V~	C	6000 A
4192 36 4199 92 *	RX3	3P	20 A	400 V~	C	6000 A
4192 37 4199 93 *	RX3	3P	25 A	400 V~	C	6000 A
4192 38 4199 94 *	RX3	3P	32 A	400 V~	C	6000 A
4192 39	RX3	3P	40 A	400 V~	C	6000 A
4192 40	RX3	3P	50 A	400 V~	C	6000 A
4192 41	RX3	3P	63 A	400 V~	C	6000 A



DEKLARACJA  ZGODNOŚCI

nr 8200.A

Firma : **LEGRAND France**
We : **128, Avenue de Lattre-de-Tassigny - F87 045 LIMOGES Cedex - FRANCE**

deklaruje, że wyroby : **Znak handlowy Legrand**
declare that the product(s) : **o numerach referencyjnych podanych w załączniku**

Opis **Wyłączniki nadprądowe serii RX3**
Designation: **MCBs- seria RX3**
Ilość biegunów : 1P - 2P - 3P
Zakres prądowy: 6A do 63A
Charakterystyka: B - C
Zdolność zwarciova : 6000A

produkowane i/lub zarządzane przez : **LEGRAND France**
manufactured and / or run by : **Zone Industrielle les Trois Moulins**
159, rue Jean-Joannon - CS 80729
06605 ANTIBES CEDEX - FRANCE
Tel. (+33) 4 92 91 74 00

spełniają wymagania Dyrektywy :
satisfies(y) the provisions of Council Directive(s) :

Dyrektywy 2006/95/CE z dnia 12-12-2006 'Niskiego napięcia' (LVD)

pod warunkiem wykorzystywania ich zgodnie z przeznaczeniem *on condition that it is (they are) used in the manner intended*
i/lub instalowania zgodnie z obowiązującymi normami *and/or in accordance with the current installation standards*
i/lub zaleceniami technicznymi producenta. *and/or with the manufacturer's recommendations.*

Wymagania te są zapewnione poprzez zgodność z poniższymi normami :
These provisions are ensured by conformity to the following standard(s) :

EN 60898-1

Antibes, 24 marca 2014

M. M . RE

Rok, w którym oznakowano znakiem CE : **2014**
Date of affixing CE marking :

Dyrektor Rozwoju Dywizji EDIA

Lista referencji
Wyłączniki nadprądowe / MCBs
serii RX3

Referencje ze znakiem handlowym LEGRAND References - LEGRAND trade mark	Seria <i>Serie</i>	Ilość biegunów <i>Number of poles</i>	Prąd znamionowy <i>Rated current</i>	Napięcie <i>Voltage</i>	Charakterystyka <i>Curve</i>	Zdolność zwarciova <i>Breaking capacity</i>
--	-----------------------	--	---	----------------------------	---------------------------------	--

DIY POLSKA*

419133	RX3	1P	6 A	230/ 400 V~	B	6000 A
419134 419975*	RX3	1P	10 A	230/ 400 V~	B	6000 A
419135	RX3	1P	13 A	230/ 400 V~	B	6000 A
419136 419976*	RX3	1P	16 A	230/ 400 V~	B	6000 A
419137 419977*	RX3	1P	20 A	230/ 400 V~	B	6000 A
419138 419978*	RX3	1P	25 A	230/ 400 V~	B	6000 A
419139 419979*	RX3	1P	32 A	230/ 400 V~	B	6000 A
419140	RX3	1P	40 A	230/ 400 V~	B	6000 A
419141	RX3	1P	50 A	230/ 400 V~	B	6000 A
419142	RX3	1P	63 A	230/ 400 V~	B	6000 A
419155	RX3	2P	6 A	400 V~	B	6000 A
419156	RX3	2P	10 A	400 V~	B	6000 A
419157	RX3	2P	13 A	400 V~	B	6000 A
419158	RX3	2P	16 A	400 V~	B	6000 A
419159	RX3	2P	20 A	400 V~	B	6000 A
419160	RX3	2P	25 A	400 V~	B	6000 A
419161	RX3	2P	32 A	400 V~	B	6000 A
419162	RX3	2P	40 A	400 V~	B	6000 A
419163	RX3	2P	50 A	400 V~	B	6000 A
419164	RX3	2P	63 A	400 V~	B	6000 A
419166	RX3	3P	6 A	400 V~	B	6000 A
419167 419980*	RX3	3P	10 A	400 V~	B	6000 A
419168	RX3	3P	13 A	400 V~	B	6000 A
419169 419981*	RX3	3P	16 A	400 V~	B	6000 A
419170 419982*	RX3	3P	20 A	400 V~	B	6000 A
419171 419983*	RX3	3P	25 A	400 V~	B	6000 A
419172 419984*	RX3	3P	32 A	400 V~	B	6000 A
419173	RX3	3P	40 A	400 V~	B	6000 A
419174	RX3	3P	50 A	400 V~	B	6000 A
419175	RX3	3P	63 A	400 V~	B	6000 A

Lista referencji
Wyłączniki nadprądowe / MCBs
serii RX3

Referencje ze znakiem handlowym LEGRAND References - LEGRAND trade mark	Seria <i>Serie</i>	Ilość biegunów <i>Number of poles</i>	Prąd znamionowy <i>Rated current</i>	Napięcie <i>Voltage</i>	Charakterystyka <i>Curve</i>	Zdolność zwarciova <i>Breaking capacity</i>
--	-----------------------	--	---	----------------------------	---------------------------------	--

DIY POLSKA*

419199	RX3	1P	6 A	230/ 400 V~	C	6000 A
419200 419985*	RX3	1P	10 A	230/ 400 V~	C	6000 A
419201	RX3	1P	13 A	230/ 400 V~	C	6000 A
419202 419986*	RX3	1P	16 A	230/ 400 V~	C	6000 A
419203 419987*	RX3	1P	20 A	230/ 400 V~	C	6000 A
419204 419988*	RX3	1P	25 A	230/ 400 V~	C	6000 A
419205 419989*	RX3	1P	32 A	230/ 400 V~	C	6000 A
419206	RX3	1P	40 A	230/ 400 V~	C	6000 A
419207	RX3	1P	50 A	230/ 400 V~	C	6000 A
419208	RX3	1P	63 A	230/ 400 V~	C	6000 A
419221	RX3	2P	6 A	400 V~	C	6000 A
419222	RX3	2P	10 A	400 V~	C	6000 A
419223	RX3	2P	13 A	400 V~	C	6000 A
419224	RX3	2P	16 A	400 V~	C	6000 A
419225	RX3	2P	20 A	400 V~	C	6000 A
419226	RX3	2P	25 A	400 V~	C	6000 A
419227	RX3	2P	32 A	400 V~	C	6000 A
419228	RX3	2P	40 A	400 V~	C	6000 A
419229	RX3	2P	50 A	400 V~	C	6000 A
419230	RX3	2P	63 A	400 V~	C	6000 A
419232	RX3	3P	6 A	400 V~	C	6000 A
419233 419990*	RX3	3P	10 A	400 V~	C	6000 A
419234	RX3	3P	13 A	400 V~	C	6000 A
419235 419991*	RX3	3P	16 A	400 V~	C	6000 A
419236 419992*	RX3	3P	20 A	400 V~	C	6000 A
419237 419993*	RX3	3P	25 A	400 V~	C	6000 A
419238 419994*	RX3	3P	32 A	400 V~	C	6000 A
419239	RX3	3P	40 A	400 V~	C	6000 A
419240	RX3	3P	50 A	400 V~	C	6000 A
419241	RX3	3P	63 A	400 V~	C	6000 A