

Manufacturer
Fabricant **SOCOMECSAS**
1-4 rue de Westhouse
67230 BENFELD
FRANCE

Product type
Type de produit **Switch-disconnectors-fuses fitted with their original accessories**
Interrupteurs-sectionneurs à fusibles équipés de leurs accessoires d'origine

Product model(s)
Modèle(s) de produit **FUSOMAT**

Product references
Références produit **See next pages**
Voir pages suivantes

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. The above mentioned equipment(s), with respect to the relevant installation, maintenance and use requirements regarding to its (their) destination, regulations, standards and manufacturer instructions, is in conformity with the requirements of the following European directives and/or regulations:

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant. Le (ou les) matériel(s) précité(s), sous réserve d'installation, d'utilisation et d'entretien conforme à sa destination, à sa réglementation, aux normes en vigueur, aux instructions et règles du constructeur, est (sont) en conformité aux directives et/ou réglementations européennes applicables:

2014/35/EU Low Voltage Directive

2014/35/UE Directive Basse Tension

2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)

2011/65/UE Restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS)

2015/863 Restriction of the use of certain hazardous substances delegated directive

2015/863 Directive déléguée relative à la limitation d'utilisation de certaines substances dangereuses

References of harmonized standards and/or other technical specifications applied:
Références des normes harmonisées et/ou autres spécifications techniques appliquées

LVD/DBT EN 60947-3:2009/A1:2012/A2:2015

RoHS EN 50581: 2012 + EN IEC 63000: 2018

This declaration shall cease to be valid if any modification is made on the equipment(s).
Cette déclaration est considérée comme non valide si des modifications sont apportées au(x) matériel(s).

Date 9/4/2019
Date

Place Benfeld
Lieu



Alan REED
Power Switching & Monitoring Application Director



Product models <i>Modèles de produit</i>	Direct handle <i>Poignée directe</i>	External handle <i>Poignée externe</i>	Shaft <i>Axe</i>	Terminal screen <i>Ecran face avant</i>	Terminal shroud <i>Cache borne</i>	Interphase barrier <i>Ecran entre phase</i>	Fuse blown indication <i>Fusion fusible</i>	Auxiliary contact <i>Contact auxiliaire</i>	Key handle interlocking system <i>Dispositif de condamnation de la manœuvre</i>	Tripping coil <i>Bobine de déclenchement</i>	Current-reducing resistor for undervoltage trip coil <i>Résistance d'économie pour bobine de déclenchement à manque de tension</i>
FUSOMAT DIN front operation <i>FUSOMAT DIN commande frontale</i> 36503026 36506026 36503041 36506041 36503064 36506064	39996201				39983040 (3P) 39984040 (4P)		39941304 (3P) 39941404 (4P) 39941902 (3/4P)			39901024 39911024 39901048 39911048 39901110 39911110 39901220 39901380 39911380 39902012 39912012 39902024 39912024 39902048 39912048 39902220 39912220	
36503080 36506080 36503121 36506121	39996012			Top - Amont 39983120 (3P) 39984120 (4P) Bottom Included <i>Aval d'origine</i>		29980003 (3P) 29980004 (4P)	39941312 (3P) 39941412 (4P) 39941902 (3/4P)	39990051	39998104	39903024 39913024 39903048 39913048 39903110 39913110 39903220 39913220 39903380 39913380 39904012 39914012 39904024 39914024 39904048 39914048 39904110 39914110 39904220 39914220	
FUSOMAT BS front operation <i>FUSOMAT BS commande frontale</i> 36603026 36606026 36603041 36606041 36603064 36606064	39996201	14313511 14323511	14011520 14011532		39983040 (3P) 39984040 (4P)		39941304 (3P) 39941404 (4P) 39941902 (3/4P)	39990052 39990111 39990112 39990031	14997701 14997702	39903024 39913024 39903048 39913048 39903110 39913110 39903220 39913220 39903380 39913380 39904012 39914012 39904024 39914024 39904048 39914048 39904110 39914110 39904220 39914220	39993112 39994110
36603080 36606080 36603121 36606121	39996012			Top - Amont 39983120 (3P) 39984120 (4P) Bottom Included <i>Aval d'origine</i>		29980003 (3P) 29980004 (4P)	39941312 (3P) 39941412 (4P) 39941902 (3/4P)				

Product models <i>Modèles de produit</i>	Direct handle <i>Poignée directe</i>	External handle <i>Poignée externe</i>	Shaft <i>Axe</i>	Terminal screen <i>Ecran face avant</i>	Terminal shroud <i>Cache borne</i>	Interphase barrier <i>Ecran entre phase</i>	Fuse blown indication <i>Fusion fusible</i>	Auxiliary contact <i>Contact auxiliaire</i>	Key handle interlocking system <i>Dispositif de condamnation de la manœuvre</i>	Tripping coil <i>Bobine de déclenchement</i>	Current-reducing resistor for undervoltage trip coil <i>Résistance d'économie pour bobine de déclenchement à manque de tension</i>							
FUSOMAT DIN side operation FUSOMAT DIN <i>commande latérale</i> 36553026 36556026 36553041 36556041 36553064 36556064	39996012				39983040 (3P) 39984040 (4P)		39941304 (3P) 39941404 (4P) 39941902 (3/4P)			39901024 39911024 39901048 39911048 39901110 39911110 39901220 39901380 39911380 39902012 39912012 39902024 39912024 39902048 39912048 39902220 39912220								
												36553080 36556080 36553121 36556121	39983063 (3P) 39984063 (4P)	39941306 (3P) 39941404 (4P) 39941902 (3/4P)	39990051 39990052 39990111 39990112 39990031	39998104 14997701 14997702	39903024 39913024 39903048 39913048 39903110 39913110 39903220 39913220 39903380 39913380 39904012 39914012 39904024 39914024 39904048 39914048 39904110 39914110 39904220 39914220	39993112 39994110
												FUSOMAT BS side operation FUSOMAT BS <i>commande latérale</i> 36653026 36656026 36653041 36656041 36653064 36656064	14353511 14363511	14031520	Top - Amont 39983120 (3P) 39984120 (4P) Bottom Included <i>Aval d'origine</i>	39983040 (3P) 39984040 (4P)	29980003 (3P) 29980004 (4P)	39941312 (3P) 39941412 (4P) 39941902 (3/4P)
36653080 36656080 36653121 36656121	39996012				39983063 (3P) 39984063 (4P)	29980003 (3P) 29980004 (4P)	39941306 (3P) 39941404 (4P) 39941902 (3/4P)	39998104 14997701 14997702	39903024 39913024 39903048 39913048 39903110 39913110 39903220 39913220 39903380 39913380 39904012 39914012 39904024 39914024 39904048 39914048 39904110 39914110 39904220 39914220	39993112 39994110								