

CB TEST CERTIFICATE

CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product Produit	Isolating switches
Name and address of the Applicant Nom et adresse du demandeur	Schneider Electric Industries SAS 31, rue Pierre Mendès France, Eybens 38050 GRENOBLE CEDEX 09 France
Name and address of the manufacturer Nom et adresse du fabricant	Schneider Electric Industries SAS 31, rue Pierre Mendès France, Eybens 38050 GRENOBLE CEDEX 09 France
Name and address of the factory Nom et adresse de l'usine	Schneider Electric NV/SA Dieweg 3 1180 BRUSSEL Belgium
Rating and principal characteristics Valeurs nominales et caractéristiques principales	See Appendix 1
Trademark (if any) Marque de fabrique (si elle existe)	SCHNEIDER ELECTRIC
Type of manufacturer's Testing Laboratories used Type de programme de laboratoire d'essais constructeur	
Model / Type Ref. Réf. de type	Domae
Additional information (if necessary may also be reported on page 2) Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiquées sur la 2ème page)	See Appendix
A sample of product was tested and found to be in conformity with IEC Un échantillon de ce produit a été essayé et été considéré conforme à la CEI	60669-2-4(ed.1)
As shown in the test report Ref. No. which forms part of this certificate Comme indiqué dans le rapport d'essais numéro de référence qui constitue partie de ce certificat	58293207/01 up to 58293207/06 and 58293204/01 up to 58293204/03

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body:

Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification

SGS Belgium NV - Division SGS CEBEC
Riverside Business Park Avenue Internationalelaan 55 Build. D B - 1070 Brussels,
Belgium



Ratings:

number of poles	:	1 P, 2 P, 3 P & 4 P
rated voltage (Un)	:	240 Vac (1P) and 415 Vac (2P, 3P & 4P)
rated current (In)	:	25 A up to 63 A
utilization category	:	AC22A
rated insulation voltage (Ui)	:	500 V
rated impulse withstand voltage (Uimp)	:	6 kV under frame / 2,5 kV for 25 A up to 63 A
rated conditional short-circuit current	:	6 kA
rated frequency	:	50 Hz / 60 Hz
SCPD	:	Silver Wire
degree of protection	:	IP 40 under frame / IP 20
method of application	:	semi flush-type, DIN rail
terminals	:	screw-type



Product references**Isolating Switches DOMAE:**

References	Number of Pole	Rated current (A)	Rated Voltage (V)	<u>Inc (kA)</u>
12456	1	25	230	6
12457	1	40	230	6
12458	1	63	230	6
12459	2	25	400	6
12460	2	40	400	6
12461	2	63	400	6
12462	3	25	400	6
12463	3	40	400	6
12464	3	63	400	6
12465	4	25	400	6
12466	4	40	400	6
12467	4	63	400	6

