

DECLARATION  DE CONFORMITE n° H 159.A

Page 1/5

Nous **BACO**  
We **290, avenue de Colmar - 67024 STRASBOURG Cedex 1 - FRANCE**

déclarons que le(s) produit(s) **ACS Ø 22 " BACO" : Blocs contacts et voyants**  
*declare that the product(s)* **Références : 33-----, L20----- en annexe**

fabriqué(s) et/ou géré(s) par : **LEGRAND**  
manufactured and / or run by : **290, avenue de Colmar**  
**BP 101**  
**F-67024 STRASBOURG CEDEX 1**  
**Tél. (+33) 03 88 79 33 33**

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 "**

et **2004/108/CE du 15 décembre 2004 " COMPATIBILITE ELECTROMAGNETIQUE "**  
*and*

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  
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) :*

**Blocs Contacts : IEC 60947-5-1 et IEC 60947-5-4 (réf.repérées \*)**  
**attesté par les certificats FR 60044591A et FR 60044594D (réf. repérées \*) délivrés par le LCIE**

**Blocs Voyants : IEC 60947-5-1**  
**attesté par le certificat FR 60044591D délivrés par le LCIE**

Strasbourg, le 19 mars 2007

P. LENCO, Directeur de l'unité

Année d'apposition du marquage CE : **2007**  
*Date of affixing CE marking :*

**DECLARATION CE DE CONFORMITE n° H 159 A**

Annexe 1/4

**ACS Ø 22 " BACO" : Blocs contacts et Blocs voyants**

| References BACO       | References GESCO génériques | Designation          |
|-----------------------|-----------------------------|----------------------|
| <b>BLOCS CONTACTS</b> |                             |                      |
| 33E01                 |                             | Bloc NF              |
| 33E10                 |                             | Bloc NO              |
| 33E01C                |                             | Bloc NF retardé      |
| 33E11                 |                             | Bloc doubleNO-NF     |
| 33ET                  |                             | Bloc test 1 diode    |
| 33ETT                 |                             | Bloc test 2 diode    |
| 33EY                  | 100511                      | Bloc de jonction     |
| 33EX                  | 100511                      | Bloc vide            |
| LM11                  |                             | Bloc double manip OF |
| 33E10C                |                             | Bloc NO avancé       |
| 33S01                 |                             | Bloc NF              |
| 33S10                 |                             | Bloc NO              |
| 33E10P                | 100514                      | Saillie NO Schindler |
| 33E01P                | 100514                      | Saillie NF Schindler |
| 33P10                 |                             | Bloc NO              |
| 33P01                 |                             | Bloc NF              |
| 33R01                 |                             | Bloc NF              |
| 33R10                 |                             | Bloc NO              |
| 33D10                 |                             | Bloc NO              |
| 33D01                 |                             | Bloc NF              |
| 33E10Y7 (*)           |                             | Bloc NO bas niveau   |
| 33E01Y7 (*)           |                             | Bloc NF bas niveau   |
| 33P10Y7 (*)           |                             | Bloc NO bas niveau   |
| 33P01Y7 (*)           |                             | Bloc NF bas niveau   |
| <b>BLOCS VOYANTS</b>  |                             |                      |
| 33EAWL                |                             | Bloc led 24V Blanc   |
| 33EARL                |                             | Bloc led 24V rouge   |
| 33EAGL                |                             | Bloc led 24V Vert    |
| 33EABL                |                             | Bloc led 24V Bleu    |
| 33EAYL                |                             | Bloc led 24V jaune   |
| 33EAWL4               |                             | Bloc led 48V Blanc   |
| 33EARL4               |                             | Bloc led 48V rouge   |
| 33EAGL4               |                             | Bloc led 48V Vert    |
| 33EABL4               |                             | Bloc led 48V Bleu    |
| 33EAYL4               |                             | Bloc led 48V jaune   |
| 33EAWM                |                             | Bloc led 130V Blanc  |
| 33EARM                |                             | Bloc led 130V rouge  |
| 33EAGM                |                             | Bloc led 130V Vert   |
| 33EABM                |                             | Bloc led 130V Bleu   |
| 33EAYM                |                             | Bloc led 130V jaune  |

| References BACO | References GESCO<br>génériques | Designation           |
|-----------------|--------------------------------|-----------------------|
| 33EAWH          |                                | Bloc led 230V Blanc   |
| 33EARH          |                                | Bloc led 230V rouge   |
| 33EAGH          |                                | Bloc led 230V Vert    |
| 33EABH          |                                | Bloc led 230V Bleu    |
| 33EAYH          |                                | Bloc led 230V jaune   |
| 33ETTMR         | 100511                         | bloc testt 130V rouge |
| 33ETTMG         | 100511                         | bloc testt 130V vert  |
| 33ETTMW         | 100511                         | bloc testt 130V blanc |
| 33ETTM Y        | 100511                         | bloc testt 130V jaune |
| 33ETTM B        | 100511                         | bloc testt 130V bleu  |
| 33ETTHR         | 100511                         | bloc testt 230V rouge |
| 33ETTHG         | 100511                         | bloc testt 230V vert  |
| 33ETTHW         | 100511                         | bloc testt 230V blanc |
| 33ETTH Y        | 100511                         | bloc testt 230V jaune |
| 33ETTH B        | 100511                         | bloc testt 230V bleu  |
| 33SAWL          |                                | Bloc led 24V Blanc    |
| 33SARL          |                                | Bloc led 24V rouge    |
| 33SAGL          |                                | Bloc led 24V Vert     |
| 33SABL          |                                | Bloc led 24V Bleu     |
| 33SAYL          |                                | Bloc led 24V jaune    |
| 33SAWM          |                                | Bloc led 130V Blanc   |
| 33SARM          |                                | Bloc led 130V rouge   |
| 33SAGM          |                                | Bloc led 130V Vert    |
| 33SABM          |                                | Bloc led 130V Bleu    |
| 33SAYM          |                                | Bloc led 130V jaune   |
| 33SAWH          |                                | Bloc led 230V Blanc   |
| 33SARH          |                                | Bloc led 230V rouge   |
| 33SAGH          |                                | Bloc led 230V Vert    |
| 33SABH          |                                | Bloc led 230V Bleu    |
| 33SAYH          |                                | Bloc led 230V jaune   |
| 33PARL          |                                | Bloc led 24V rouge    |
| 33PAGL          |                                | Bloc led 24V Vert     |
| 33PAWL          |                                | Bloc led 24V Blanc    |
| 33PAYL          |                                | Bloc led 24V jaune    |
| 33PABL          |                                | Bloc led 24V Bleu     |
| 33PARM          |                                | Bloc led 130V rouge   |
| 33PAGM          |                                | Bloc led 130V Vert    |
| 33PAWM          |                                | Bloc led 130V Blanc   |
| 33PAYM          |                                | Bloc led 130V jaune   |
| 33PABM          |                                | Bloc led 130V Bleu    |
| 33PARH          |                                | Bloc led 230V rouge   |
| 33PAGH          |                                | Bloc led 230V Vert    |
| 33PAWH          |                                | Bloc led 230V Blanc   |
| 33PAYH          |                                | Bloc led 230V jaune   |
| 33PABH          |                                | Bloc led 230V Bleu    |
| 33RAWL          |                                | Bloc led 24V Blanc    |
| 33RARL          |                                | Bloc led 24V rouge    |
| 33RAGL          |                                | Bloc led 24V Vert     |
| 33RABL          |                                | Bloc led 24V Bleu     |
| 33RAYL          |                                | Bloc led 24V jaune    |

| References BACO | References GESCO génériques | Designation                 |
|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 33RAWM          |                             | Bloc led 130V Blanc         |
| 33RARM          |                             | Bloc led 130V rouge         |
| 33RAGM          |                             | Bloc led 130V Vert          |
| 33RABM          |                             | Bloc led 130V Bleu          |
| 33RAYM          |                             | Bloc led 130V jaune         |
| 33RAWH          |                             | Bloc led 230V Blanc         |
| 33RARH          |                             | Bloc led 230V rouge         |
| 33RAGH          |                             | Bloc led 230V Vert          |
| 33RABH          |                             | Bloc led 230V Bleu          |
| 33RAYH          |                             | Bloc led 230V jaune         |
| 33DARL          | 100513                      | Bloc led 24V rouge          |
| 33DAGL          | 100513                      | Bloc led 24V Vert           |
| 33DAWL          | 100513                      | Bloc led 24V Blanc          |
| 33DAYL          | 100513                      | Bloc led 24V jaune          |
| 33DABL          | 100513                      | Bloc led 24V Bleu           |
| 33DARM          | 100513                      | Bloc led 130V rouge         |
| 33DAGM          | 100513                      | Bloc led 130V Vert          |
| 33DAWM          | 100513                      | Bloc led 130V Blanc         |
| 33DAYM          | 100513                      | Bloc led 130V jaune         |
| 33DABM          | 100513                      | Bloc led 130V Bleu          |
| 33DARH          | 100513                      | Bloc led 230V rouge         |
| 33DAGH          | 100513                      | Bloc led 230V Vert          |
| 33DAWH          | 100513                      | Bloc led 230V Blanc         |
| 33DAYH          | 100513                      | Bloc led 230V jaune         |
| 33DABH          | 100513                      | Bloc led 230V Bleu          |
| L20SA10         |                             | Voyant monobloc BA9S direct |
| L20SA10H        |                             | Voyant monobloc LED 230v    |
| L20SA10L        |                             | Voyant monobloc LED 24v     |
| L20SA10M        |                             | Voyant monobloc LED 130v    |
| L20SA20         |                             | Voyant monobloc BA9S direct |
| L20SA20H        |                             | Voyant monobloc LED 230v    |
| L20SA20L        |                             | Voyant monobloc LED 24v     |
| L20SA20M        |                             | Voyant monobloc LED 130v    |
| L20SA30         |                             | Voyant monobloc BA9S direct |
| L20SA40         |                             | Voyant monobloc BA9S direct |
| L20SA40H        |                             | Voyant monobloc LED 230v    |
| L20SA40L        |                             | Voyant monobloc LED 24v     |
| L20SA40M        |                             | Voyant monobloc LED 130v    |
| L20SA50         |                             | Voyant monobloc BA9S direct |
| L20SA50H        |                             | Voyant monobloc LED 230v    |
| L20SA50L        |                             | Voyant monobloc LED 24v     |
| L20SA50M        |                             | Voyant monobloc LED 130v    |
| L20SA60         |                             | Voyant monobloc BA9S direct |
| L20SA60H        |                             | Voyant monobloc LED 230v    |
| L20SA60L        |                             | Voyant monobloc LED 24v     |
| L20SA60M        |                             | Voyant monobloc LED 130v    |
| L20SC10H        |                             | Voyant bicolore 230V        |
| L20SC10L        |                             | Voyant bicolore 24V         |

| References BACO | References GESCO<br>génériques | Designation                        |
|-----------------|--------------------------------|------------------------------------|
| L20SA31         |                                | Voyant monobloc BA9S direct marqué |
| L20SA31H        |                                | Voyant monobloc LED 230v marqué    |
| L20SA31L        |                                | Voyant monobloc LED 24v marqué     |
| L20SA31M        |                                | Voyant monobloc LED 130v marqué    |
| L20SA32         |                                | Voyant monobloc BA9S direct marqué |
| L20SA32H        |                                | Voyant monobloc LED 230v marqué    |
| L20SA32L        |                                | Voyant monobloc LED 24v marqué     |
| L20SA32M        |                                | Voyant monobloc LED 130v marqué    |
| L20SA33         |                                | Voyant monobloc BA9S direct marqué |
| L20SA34         |                                | Voyant monobloc BA9S direct marqué |
| L20SA34H        |                                | Voyant monobloc LED 230v marqué    |
| L20SA34L        |                                | Voyant monobloc LED 24v marqué     |
| L20SA34M        |                                | Voyant monobloc LED 130v marqué    |
| L20SA35         |                                | Voyant monobloc BA9S direct marqué |
| L20SA35H        |                                | Voyant monobloc LED 230v marqué    |
| L20SA35L        |                                | Voyant monobloc LED 24v marqué     |
| L20SA35M        |                                | Voyant monobloc LED 130v marqué    |
| L20SA36         |                                | Voyant monobloc BA9S direct marqué |
| L20SA36H        |                                | Voyant monobloc LED 230v marqué    |
| L20SA36L        |                                | Voyant monobloc LED 24v marqué     |
| L20SA36M        |                                | Voyant monobloc LED 130v marqué    |
| L20SC31H        |                                | Voyant bicolore 24V marqué         |
| L20SC31L        |                                | Voyant bicolore 230V marqué        |
| 33EFM           |                                | Bloc filtre 130V                   |
| 33EFH           |                                | Bloc filtre 230V                   |
| 33RFM           |                                | Bloc filtre 130V                   |
| 33RFH           |                                | Bloc filtre 230V                   |
| 33EHC           |                                | Transfo 230/24                     |
| 33ELC           |                                | Transfo 400/24                     |
| L20SE10         |                                | Voyant composite                   |
| L20SE20         |                                | Voyant composite                   |
| L20SE40         |                                | Voyant composite                   |
| L20SE50         |                                | Voyant composite                   |
| L20SE60         |                                | Voyant composite                   |
| L20SE31         |                                | Voyant composite marqué            |
| L20SE32         |                                | Voyant composite marqué            |
| L20SE34         |                                | Voyant composite marqué            |
| L20SE35         |                                | Voyant composite marqué            |
| L20SE36         |                                | Voyant composite marqué            |