

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

Annexe 14

ACS Ø 22 "BAGO" : Blocs contacts et Blocs voyants

Références BACO	Références GESCO génériques	Désignation
BLOCS CONTACTS		
33EC1		Bloc NF
33E1C		Bloc NO
33E01C		Bloc NF retardé
33E11		Bloc double NO-NF
33ET		Bloc test 10 Ohm
33ETT		Bloc test 2 Ohm
33EY	100511	Bloc de jonction
33EX	100511	Bloc vide
LM11		Bloc double maniv. GF
33E10C		Bloc NO avancé
33SC1		Bloc NF
33S1C		Bloc NO
33E10P	100514	Saillie NO Schindler
33E11P	100514	Saillie NF Schindler
33P10		Bloc NO
33PC1		Bloc NF
33R01		Bloc NF
33R1C		Bloc NO
33D1C		Bloc NO
33DC1		Bloc NF
33E10Y7 (C)		Bloc NO bas niveau
33F01Y7 (C)		Bloc NF bas niveau
33P10Y7 (C)		Bloc NO bas niveau
33F01Y7 (C)		Bloc NF bas niveau
BLOCS VOYANTS		
33EAWL		Bloc led 24V Blanc
33EAR		Bloc led 24V rouge
33EAGL		Bloc led 24V Vert
33EARL		Bloc led 24V Bleu
33EAYL		Bloc led 24V Jaune
33FAWYL4		Bloc led 48V Blanc
33EARL4		Bloc led 48V rouge
33FAGL4		Bloc led 48V Vert
33EASL4		Bloc led 48V Bleu
33DAYL4		Bloc led 48V Jaune
33EAWM		Bloc led 130V Blanc
33EARM		Bloc led 130V rouge
33EAGM		Bloc led 130V Vert
33EABM		Bloc led 130V Bleu
33DAYM		Bloc led 130V Jaune

References BACO	References GESCO génériques	Designation
33FAWH		Bloc led 250V Blanc
33EARH		Bloc led 250V rouge
33EAGH		Bloc led 230V Vert
33EABH		Bloc led 230V Bleu
33EAYH		Bloc led 230V jaune
33FTTMR	100511	blo testt 130V rouge
33ETTMC	100511	blo testt 130V vert
33ETTMW	100511	blo testt 130V blanc
33ETTMY	100511	blo testt 130V jaune
33ETTMB	100511	blo testt 130V bleu
33FTTHR	100511	blo testt 230V rouge
33ETTHC	100511	blo testt 230V vert
33FTTW	100511	blo testt 230V blanc
33ETTHY	100511	blo testt 230V jaune
33ETT-B	100511	blo testt 230V bleu
33SAWH		Bloc led 24V Blanc
33SARL		Bloc led 24V rouge
33SAGL		Bloc led 24V Vert
33SABL		Bloc led 24V Bleu
33SAYL		Bloc led 24V jaune
33SAWH		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
33SAR-		Bloc led 230V rouge
33SAG-		Bloc led 230V Vert
33SAB-		Bloc led 230V Bleu
33SAY-		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
33PAR-		Bloc led 230V rouge
33PAG-		Bloc led 230V Vert
33PAW-		Bloc led 230V Blanc
33PAY-		Bloc led 230V jaune
33PAB-		Bloc led 230V Bleu
33RAWL		Bloc led 24V Blanc
33RARL		Bloc led 24V rouge
33RAGL		Bloc led 24V Vert
33RAL-		Bloc led 24V Bleu
33RAYL		Bloc led 24V jaune

References BAO	References GESCO génériques	Designation
33RAW		Bloc led 150V Blanc
33RAR		Bloc led 150V rouge
33RABM		Bloc led 130V Vert
33RABM		Bloc led 130V Blanc
33RAYM		Bloc led 130V Jaune
33RAW		Bloc led 230V Blanc
33RAR		Bloc led 230V rouge
33RAGH		Bloc led 230V Vert
33RABH		Bloc led 230V Blanc
33RAYH		Bloc led 230V Jaune
33CAIR	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 bicolor 230V
L20SC10L		Voyant bicolor 24V

References	BACQ	References GESCO génériques	Désignation
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 120V
33EFH			Bloc filtre 230V
33RFM			Bloc filtre 130V
33RFH			Bloc filtre 230V
33=HC			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