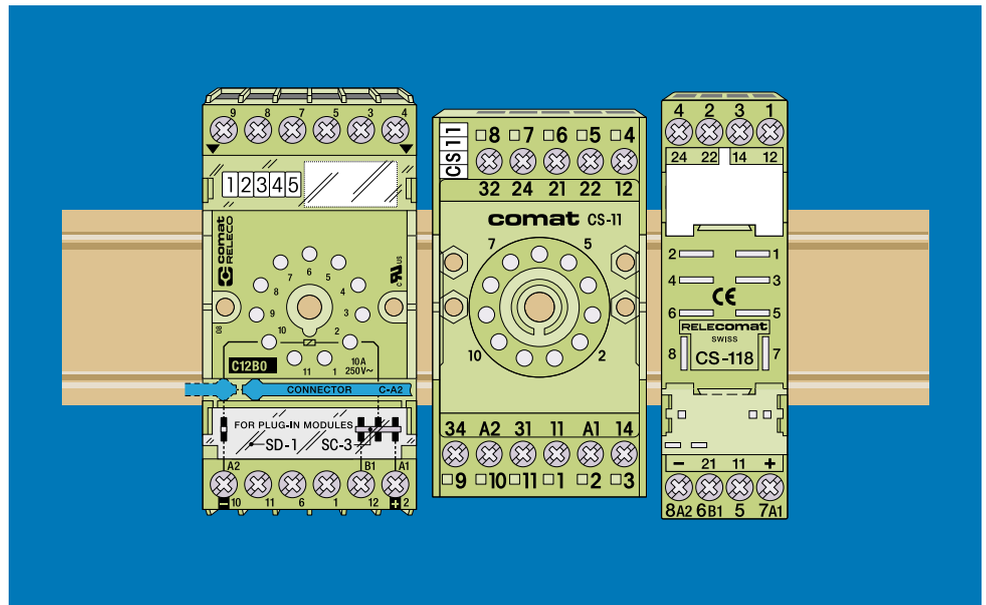


Socles / Accessoires

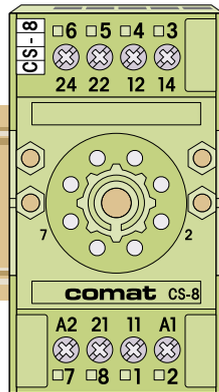
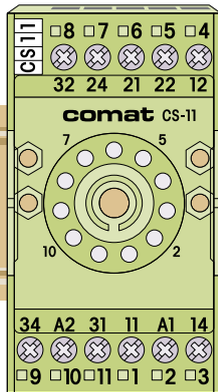
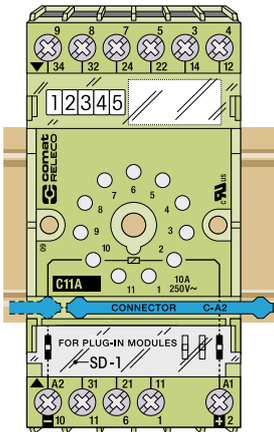
Socles



Socles / Accessoires



• Socles de système	148
• Tableau de sélection pour socles	150
• Accessoires et dimensions des socles	152



C11A



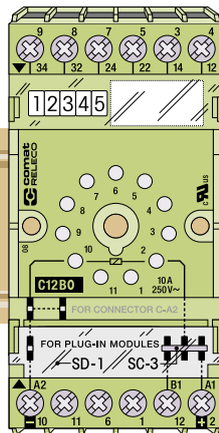
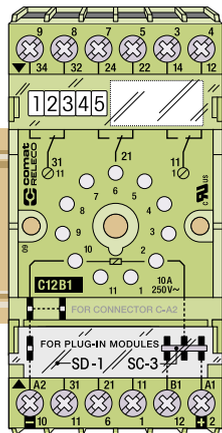
Socle de système
11-pôles, avec couvercle blanc et connecteur C-A2 enfichable.

CS-11

Socle
11-pôles

CS-8

Socle
8-pôles
Clip de fixation



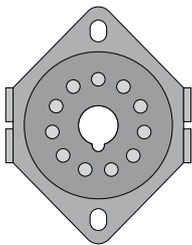
C12B1

Socle de système
11-pôles, 12 bornes (+B1).
SC-3 fiché pour B1-2-A1.
Couvercle transparent.
Option: connecteur C-A2

C12B0



Socle de système
11-pôles, comme C12B1.
Préparé pour le système CT
(sans SC-3, SD-1).
Option: connecteur C-A2

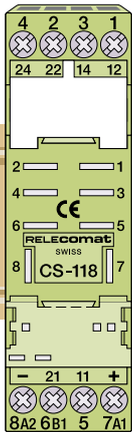
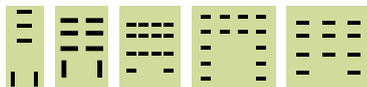


11PGL

Socle
11-pôles
Socle avec bornes à souder.

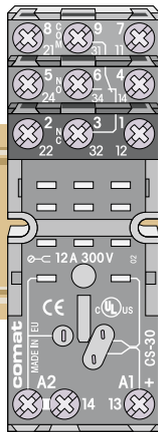
Dimensions et accessoires
sur page 152

Voir brochure ferroviaire



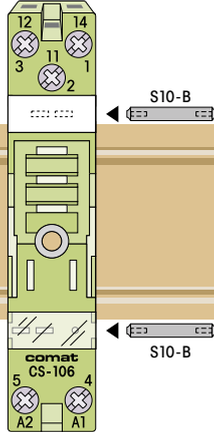
CS-118 (remplace CS-18)

Socle 8-pôles
Pour relais C7, relais temporisés série C80 et autres.
Buse avec contacts pour les modules RC ou diode.
Étiquette de repérage.



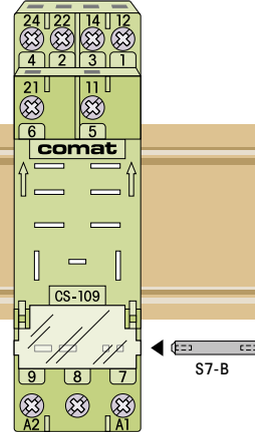
CS-30

Socle 11-pôles
Pour relais CR31.
Clip de fixation et étiquette de repérage inclus.



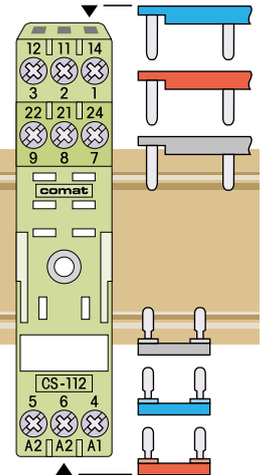
CS-106

Socle d'interface 5-pôles
Pour relais C10.
Clip de fixation et étiquette de repérage inclus.
Option: Connecteur.



CS-109

Socle 8-pôles
Pour relais C7.
Tous les contacts en haut.
Clip de fixation et étiquette de repérage inclus.
Option: Connecteur.



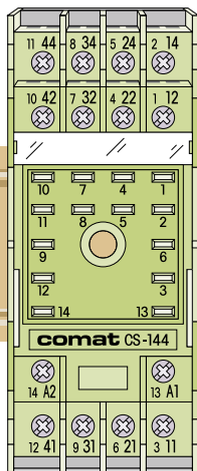
CS-112

Socle d'interface 8-pôles
Pour relais C12.
Clip de fixation et étiquette de repérage inclus.
Option: peigne de liaison (couleur: gris, rouge or bleu)



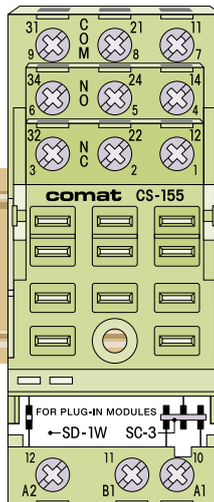
CS-114

Socle 14-pôles
Pour relais C9.
Clip de fixation et étiquette de repérage inclus.



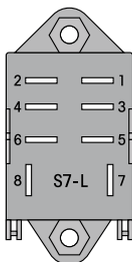
CS-144

Socle 14-pôles
Pour relais C4.
Clip de fixation et étiquette de repérage inclus.
Remplace CS-14.



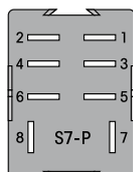
CS-155

Socle de système 11-pôles
Pour relais C5. Pont (SC-3) pour B1-A-A1 enfiché. Avec couvercle blanc SD-1W.
Option : connecteur C-A2



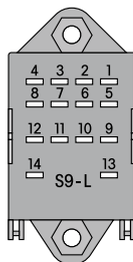
S7-L

Socle 8-pôles
Pour Relais C7.
Avec œillet de soudure et bride de montage. Clip de fixation et étiquette de repérage inclus.



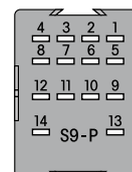
S7-P

Socle 8-pôles
Pour relais C7, relais temporisés série C80 et autres.
Pour montage sur carte imprimé. Clip de fixation inclus.



S9-L

Socle 14-pôles
Pour Relais C9.
Avec œillet de soudure et bride de montage. Clip de fixation et étiquette de repérage inclus.

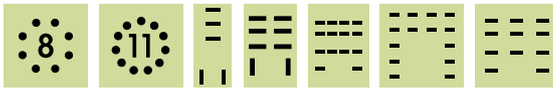


S9-P

Socle 14-pôles
Pour Relais C9.
Pour montage sur carte imprimé. Clip de fixation inclus.

Dimensions et accessoires sur page 152

Voir brochure ferroviaire



Choix de socles pour relais industriels

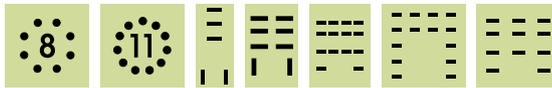
Types de socles	Adaptés aux familles des relais industriels																				Situation de raccordement																
	C2	C3	C4	C5	C7	C9	C10	C12	C21	C22	C31	C32	C33	C34	C35	C36	C37	C38	C39	CR31		CT2 Cube temp.	CT3 Cube temp.	KAT08	KAT15	KA208	KD125	KD215	KD315	KDM3-24	KR13	KR23	KR33	R-Module			
C11A		●									●	●	●	●	●	●	●	●	●			●													●	A	
C12B0																																			●	A	
C12B1		○									○	○																							○	A	
CS-8	●								●	●												●															
CS-11		●									●	●	●	●	●	●	●	●	●				●													B	
CS-118					●																			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	C
CS-30																					●																
CS-106								●																													
CS-109					●																			○			○	○				○	○			D	
CS-112								●																													
CS-114						●																															
CS-144			●																																		
CS-155				●																																	
S7-L; S7-P		●			○																			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
S9-L; S9-P						○																															
11 PGL		○									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○														



Choix de socles pour relais temporisés

Types de socles	Adaptés aux familles des relais temporisés																	Situation de raccordement																		
	C50	C60	C80	CCX	CFG	CS	CTI	CT2 Cube temp.	CT3 Cube temp.	CT30 Module	CT32 Module	CT33 Module	CT36 Module	CX	RS 41	RS 121	RS 122		SBV 11	SFR	SSV															
C11A	●	●		●	●	●	●		●					●	●	●	●	●	●	●															A	
C12B0										●	●	●	●																							A
C12B1										○	○	○	○																							A
CS-8								●																												
CS-11	●	●		●	●	●	●		●						●	●	●	●	●	●	●															B
CS-118			●																																	C
CS-155										●	●	●	●																							
S7-P			○																																	
11 PGL	○	○		○	○	○	○		○						○	○	○	○	○	○	○															

● Recommandé ○ Utilisable



Choix de socles pour relais de surveillance

Types de socles	Adaptés aux familles des relais surveillance																							
	CT512 Module	CT515 Module	CT516 Module	CT524 Module	SSU 31	SSU 33	TSR 19																	
C11A					○	○	●																	
C12B0	●	●	●	●																				
C12B1	○	○	○	○																				
CS-11					●	●	●																	
CS-155	●	●	●	●																				
11 PGL					○	○	○																	

● Recommandé ○ Utilisable

Données techniques

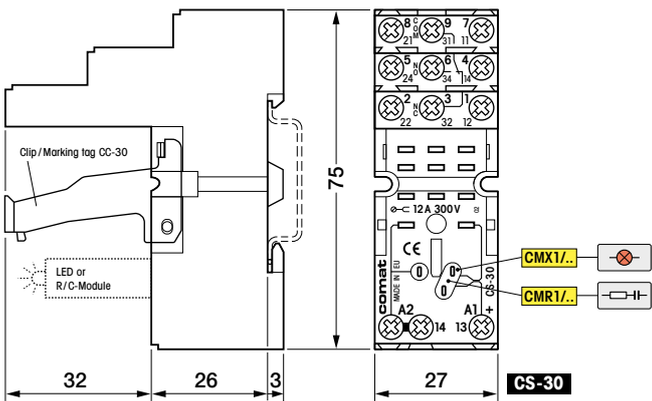
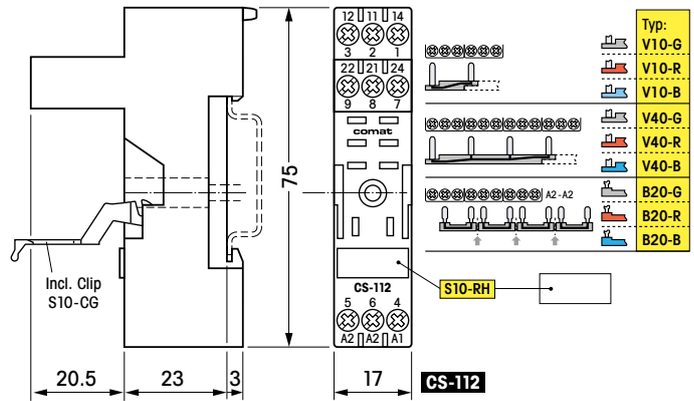
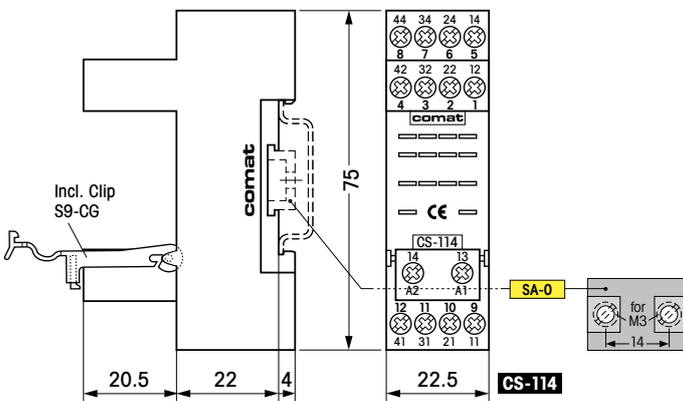
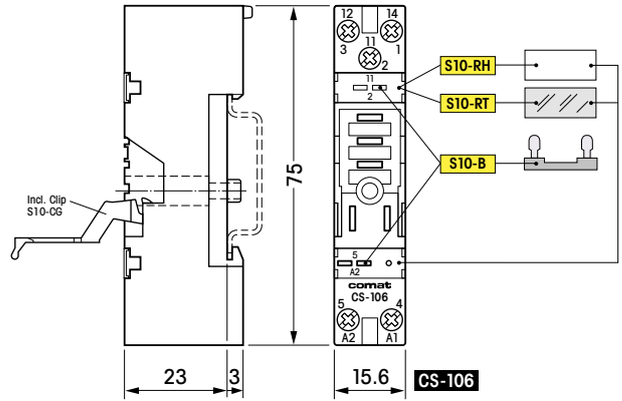
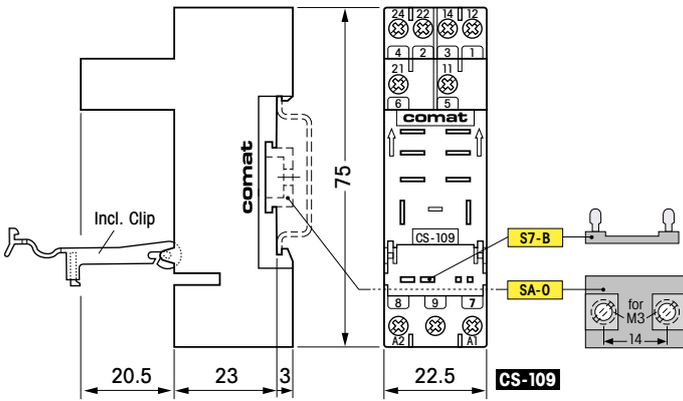
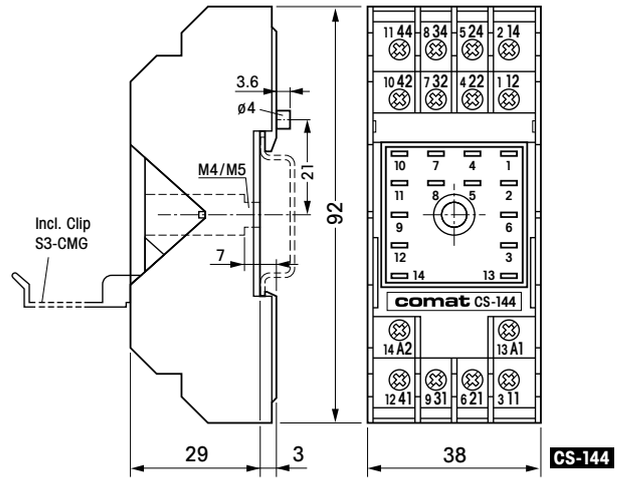
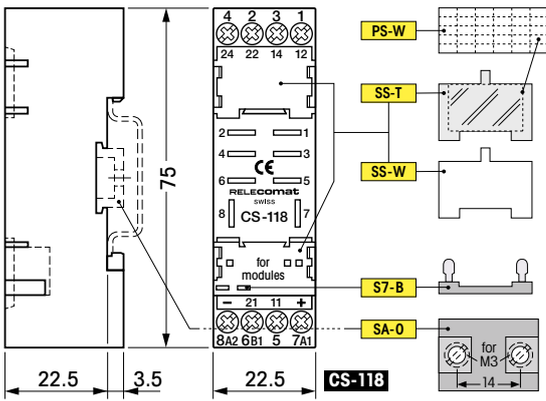
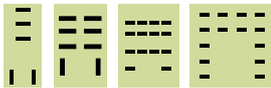
Types de socles	Charge nominale	Isolation Borne/rail kV	Isolation Borne/Borne kV	Connexion FI mm ²	Connexion FI AWG	Types de vis	Couple de serrage Nm	Température °C	Classe de protection IP	Matériau
C11A	10A/250V	2.5	2.5	4 / 2x2.5	12/2x14	M3, Pozi, Fente	0.7	-25...+80	IP 20	Lexan
C12B0	10A/250V	2.5	2.5	4 / 2x2.5	12/2x14	M3, Pozi, Fente	0.7	-25...+80	IP 20	Lexan
C12B1	10A/250V	2.5	2.5	4 / 2x2.5	12/2x14	M3, Pozi, Fente	0.7	-25...+80	IP 20	Lexan
CS-8	10A/400V	2.5	2.5	4 / 2x2.5	12/2x14	M3, Pozi, Fente	1.2	-40...+60	IP 20	Noryl
CS-11	10A/400V	2.5	2.5	4 / 2x2.5	12/2x14	M3, Pozi, Fente	1.2	-40...+60	IP 20	Lexan
CS-118	10A/250V	2.5	2.5	4 / 2x2.5	12/2x14	M3, Pozi, Fente	1.2	-40...+60	IP 20	Lexan
CS-30	12A/350V	4	4	2x2.5	2x14 douille	M3, Pozi, Fente	0.5	-45...+70	IP 20	Noryl
CS-106	10A/250V	5	2.5	4 / 2x2.5	12/2x14	M3, Pozi, Fente	1.2	-40...+60	IP 20	Lexan
CS-109	10A/250V	2.5	2.5	4 / 2x2.5	12/2x14	M3, Pozi, Fente	1.2	-40...+60	IP 20	Lexan
CS-112	5A/250V	5	2.5	4 / 2x2.5	12/2x14	M3, Pozi, Fente	1.2	-40...+60	IP 20	Lexan
CS-114	6A/250V	2.5	2.5	4 / 2x2.5	12/2x14	M3, Pozi, Fente	1.2	-40...+60	IP 20	Lexan
CS-144	10A/250V	2.5	2.5	4 / 2x2.5	12/2x14	M3, Pozi, Fente	1.2	-40...+60	IP 20	Lexan
CS-155	16A/250V	4 (2.5)	4 (2.5)	4 / 2x2.5	12/2x14	M3, Pozi, Fente	1.2	-40...+60	IP 20	Lexan
S7-L	10A/250V	2.5	2.5 (pin)	-	-	-	-	-40...+60	-	Noryl
S7-P	10A/250V	2.5	2.5 (pin)	-	-	-	-	-40...+60	-	Noryl
S9-L	6A/250V	2.5	2.5 (pin)	-	-	-	-	-40...+60	-	Noryl
S9-P	6A/250V	2.5	2.5 (pin)	-	-	-	-	-40...+60	-	Noryl
11 PGL	10A/250V	2.5	2.5 (pin)	-	-	-	-	-40...+60	-	Noryl

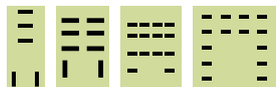


Accessoires pour socles		Adaptés aux socles																			
Type	Description	C11A	C12B0	C12B1	CS-8	CS-11	CS-155														
CA-11	Anneau de codage (UE 5)					<input type="radio"/>															
CA-8	Anneau de codage (UE 5)				<input type="radio"/>																
C-A2	Connecteur pour neutre (UE 5 ou 50)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>														
SC-3	Connecteur pour A1 (UE 10)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>														
LH-1	Support pour plaques indicatrices (UE 5)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																	
SL-36	Détendeur pour plaques ind. (UE 5)				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>															
SP-36	Étiquette de repérage (UE 5)				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>															
L-16	Étiquette de repérage (UE 5)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>																	
SD-1T	Couvercle transparent (UE 5)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>														
SD-1W	Couvercle blanc (UE 5)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>														

Utilisable

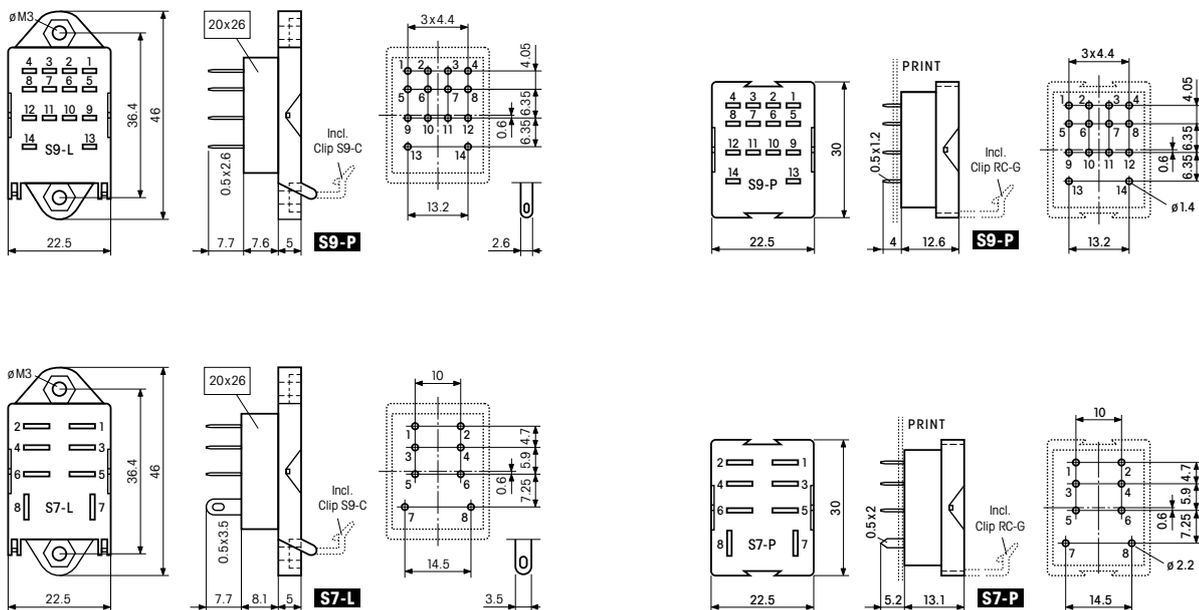
Socles / Accessoires





Accessoires pour socles		CS-118	CS-30	CS-106	CS-109	CS-112	CS-114	CS-144	S7-L	S7-P	S9-L	S9-P									
Type	Description																				
B20-G	Peigne de liaison (gris) (UE 5 Pcs.)					○															
B20-R	Peigne de liaison (rouge) (UE 5 Pcs.)					○															
B20-B	Peigne de liaison (bleu) (UE 5 Pcs.)					○															
CC-30	Clip de fixation gris		○																		
CMX1	DEL		○																		
CMR1	Module R/C		○																		
PS-W	Bande d'étiquetage (feuille A5 à 152 étiquettes)	○																			
RC-G	Clip de fixation gris (UE 10 Pcs.)	○								○		○									
S3-CMG	Clip de fixation gris							○													
S7-B	Connecteur (UE 20 Pcs. [5x4])				○																
S9-CH	Etiquette de marquage blanc (UE 10 Pcs.)				○		○														
S9-CG	Clip de fixation gris (S9-CH incl.) (UE 10 Pcs.)				○		○		○		○										
S10-B	Connecteur (UE 20 Pcs. [5x4])			○																	
S10-CG	Clip de fixation gris (UE 10 Pcs.)			○		○															
S10-RH	Etiquette de repérage blanc (UE 10 Pcs.)			○		○															
S10-RT	Couvercle transparent (UE 20 Pcs.)			○																	
SA-0	Fixation murale	○			○		○														
SS-T	Couvercle transparent	○																			
SS-W	Couvercle blanc	○																			
V10-G	Peigne de liaison (gris) (UE 5 Pcs.)					○															
V10-R	Peigne de liaison (rouge) (UE 5 Pcs.)					○															
V10-B	Peigne de liaison (bleu) (UE 5 Pcs.)					○															
V40-G	Peigne de liaison (gris) (UE 5 Pcs.)					○															
V40-R	Peigne de liaison (rouge) (UE 5 Pcs.)					○															
V40-B	Peigne de liaison (bleu) (UE 5 Pcs.)					○															

○ Utilisable





Kühn Controls AG

Notes:

Vous souhaitez plus d'informations sur ce produit, s'il vous plaît appelez-nous: tel: +49 (0) 7082-940000 ou envoyez-nous un fax: +49 (0) 7082-940001, ou par courriel: sales@kuehn-controls.de ou visitez notre site: www.kuehn-controls.de