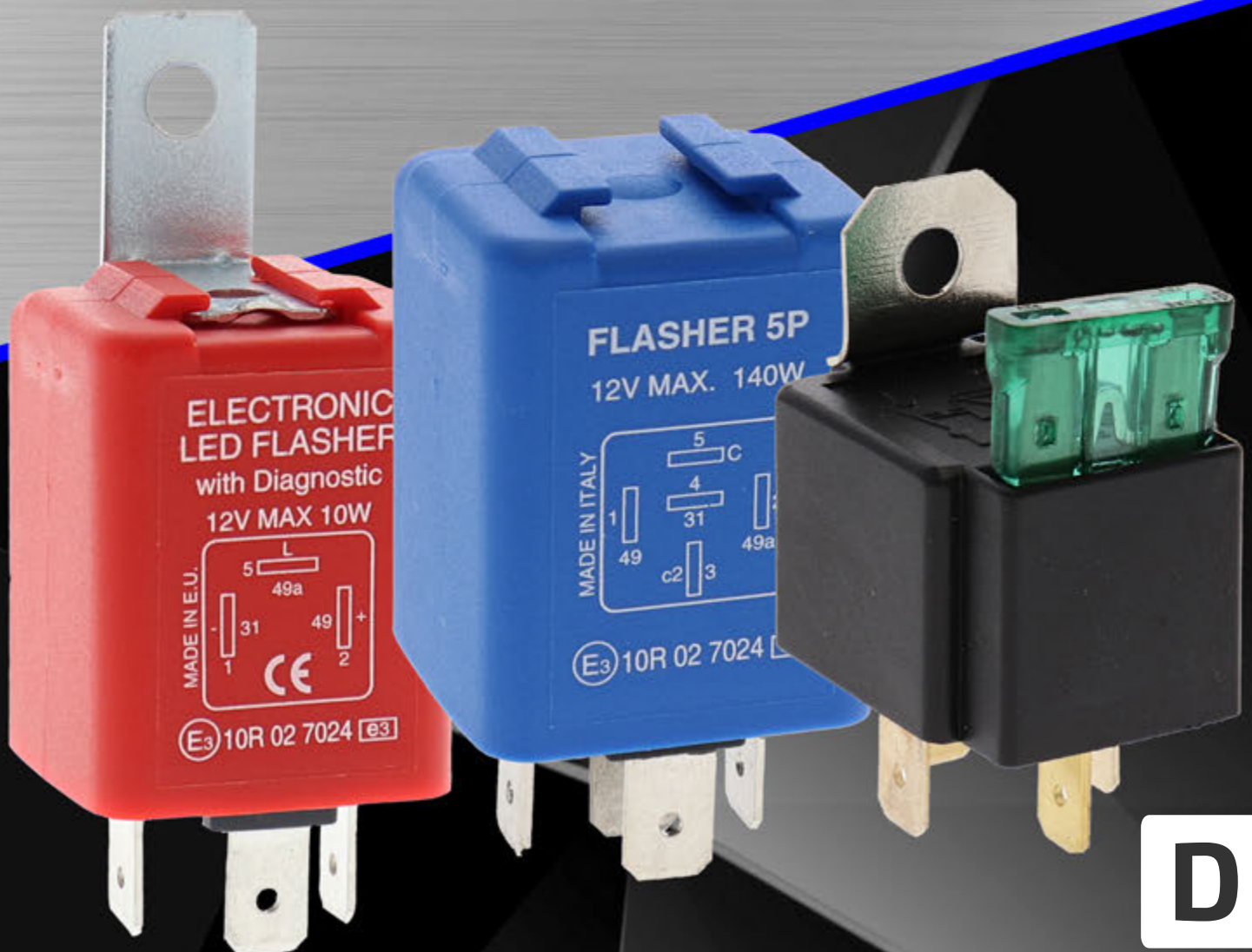




RELAIS ÉLECTRIQUES CENTRALES CLIGNOTANTES



FRANCE & DOM/TOM

Secrétariat	+33 (0)2 32 70 64 02
Comptabilité	+33 (0)2 32 70 64 03
Télécopie	+33 (0)2 32 70 64 20
Informations	contact@casteels.fr
Commandes	commandes@casteels.fr

EXPORT EUROPE & USA

Secrétariat	+32 (0)2 648 35 17
Comptabilité	+32 (0)2 626 02 16
Télécopie	+32 (0)2 648 65 95
Informations	info@casteels.fr
Commandes	orders@casteels.fr



Index alphabétique	2
Relais	3
Micro-relais 4 bornes	3
Micro-relais inverseur 5 bornes	3
Mini-relais 4 bornes	3
Mini-relais 5 bornes	4
Mini-relais renforcés 5 bornes	4
Mini-relais inverseurs 5 bornes	4
Mini-relais inverseurs renforcés 5 bornes	5
Mini-relais double contact 5 bornes	5
Double mini-relais 8 bornes	5
Mini-relais avec fusibles (30A) 4 bornes	6
Relais d'éclairage 5 bornes	6
Relais de puissance 4 bornes	6
Relais inverseurs de puissance 5 bornes	7
Relais de haute puissance 4 bornes	7
Boîtier porte-relais pour micro-relais	7
Boîtier porte-relais pour mini-relais	7
Boîtier porte-relais pour relais de puissance	8
Boîte porte-relais pour micro-relais	8
Boîte porte-relais pour mini-relais	8
Centrales	9
Centrales 3 pôles	9
Centrales 3 pôles	9
Centrales 3 pôles DIN	9
Centrale 3 pôles LED DIN	10
Centrale 3 pôles DIN	10
Centrales 4 pôles DIN	10
Centrales 4 pôles SAE / BNA	11
Centrale 4 pôles SAE / BNA	11
Centrales 4 pôles DIN	11
Centrale 5 pôles BNA	12
Centrale 6 pôles DIN	12
Centrale 6 pôles DIN	12
Centrales 6 pôles DIN	13
Index des références articles	14
Notes	15

B

Boîte porte-relais pour micro-relais	8
Boîte porte-relais pour mini-relais	8
Boîtier porte-relais pour micro-relais	7
Boîtier porte-relais pour mini-relais	7
Boîtier porte-relais pour relais de puissance	8

C

Centrale 3 pôles DIN	10
Centrale 3 pôles LED DIN	10
Centrale 4 pôles SAE / BNA	11
Centrale 5 pôles BNA	12
Centrale 6 pôles DIN	12
Centrales 3 pôles	9
Centrales 3 pôles DIN	9
Centrales 4 pôles DIN	10, 11
Centrales 4 pôles SAE / BNA	11
Centrales 6 pôles DIN	13

D

Double mini-relais 8 bornes	5
-------------------------------------	---

M

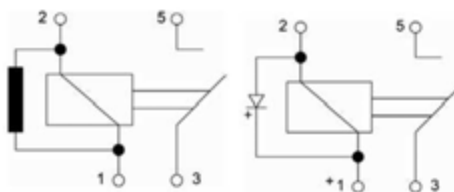
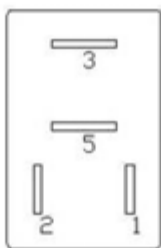
Micro-relais 4 bornes	3
Micro-relais inverseur 5 bornes	3
Mini-relais 4 bornes	3
Mini-relais 5 bornes	4
Mini-relais avec fusibles (30A) 4 bornes	6
Mini-relais double contact 5 bornes	5
Mini-relais inverseurs 5 bornes	4
Mini-relais inverseurs renforcés 5 bornes	5
Mini-relais renforcés 5 bornes	4

R

Relais de haute puissance 4 bornes	7
Relais de puissance 4 bornes	6
Relais d'éclairage 5 bornes	6
Relais inverseurs de puissance 5 bornes	7

MICRO-RELAIS | 4 BORNES

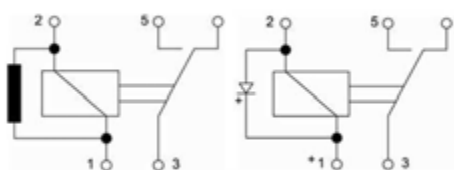
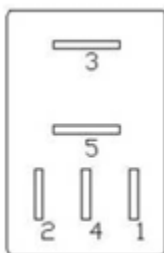
Livrés sans support



Référence	V	A	R	D	
Vrac					
RL.24012R	12	30	✓	-	1
RS.24012D	12	30	-	✓	1

MICRO-RELAIS INVERSEUR | 5 BORNES

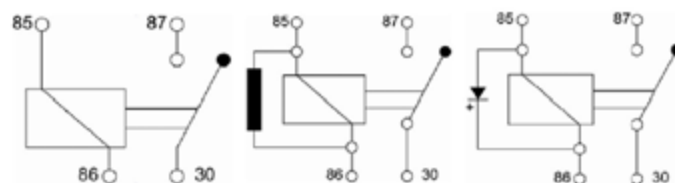
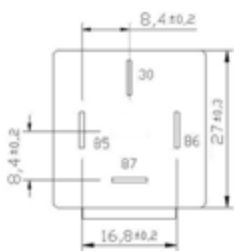
Livrés sans support



Référence	V	A	R	D	
Vrac					
RL.35012R	12	30/20	✓	-	1
RL.35012D	12	30/20	-	✓	1

MINI-RELAIS | 4 BORNES

Livrés avec support métallique amovible

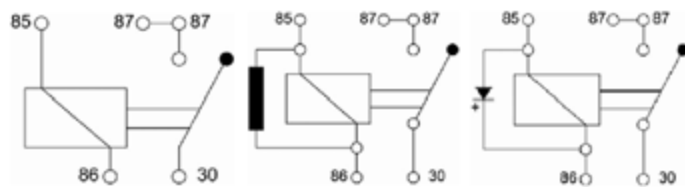
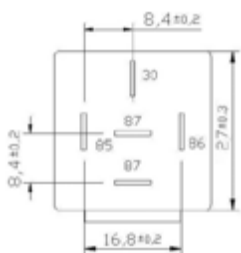


Relais de petite taille pour applications automobiles disponible à la tension notée. Le mini relais est de taille plus petite par rapport à un relais standard.

Référence	V	A	R	D	
Vrac					
RL.04112	12	30	-	-	1
RL.04112R	12	30	✓	-	1
RL.04112D	12	30	-	✓	1
RL.04124	24	20	-	-	1
RL.04124HD	24	30	-	-	1
Conditionnement sous blister					
HF.304112	12	30	-	-	1

MINI-RELAIS | 5 BORNES

Livrés avec support métallique amovible

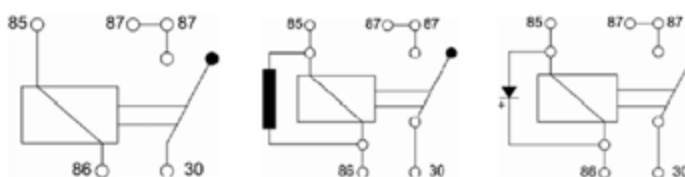
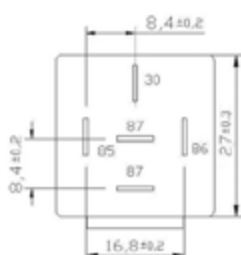


Relais de petite taille pour applications automobiles disponible à la tension notée. Le mini relais est de taille plus petite par rapport à un relais standard.

Référence	V	A	R	D	
Vrac					
RL.05112	12	30	-	-	1
RL.05112R	12	30	✓	-	1
RL.05112D	12	30	-	✓	1
RL.05124	24	30	-	-	1
Conditionnement sous blister					
HF.305112	12	30	-	-	1

MINI-RELAIS RENFORCÉS | 5 BORNES

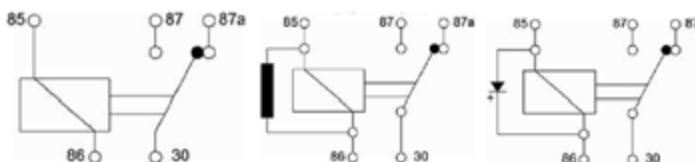
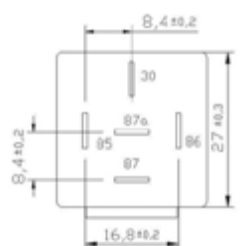
Livrés avec support métallique amovible



Référence	V	A	R	D	
Vrac					
RL.05112HD	12	40	-	-	1
RL.05112HDR	12	40	✓	-	1
RL.05112HDD	12	40	-	✓	1
RL.05124HD	24	30	-	-	1

MINI-RELAIS INVERSEURS | 5 BORNES

Livrés avec support métallique amovible

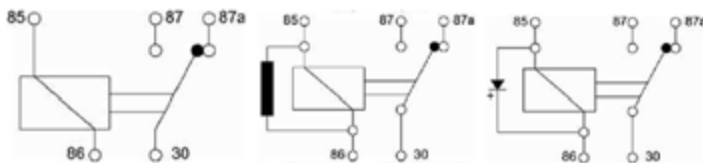
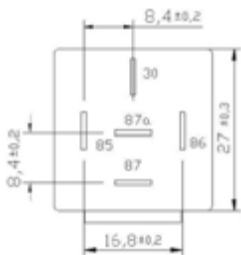


Relais de petite taille pour applications automobiles disponible à la tension notée. Le mini relais est de taille plus petite par rapport à un relais standard.

Référence	V	A	R	D	
Vrac					
RL.15112	12	20/30	-	-	1
RL.15112R	12	20/30	✓	-	1
RL.15112D	12	20/30	-	✓	1
RL.15124	24	10/20	-	-	1
Conditionnement sous blister					
HF.315112	12	20/30	-	-	1

MINI-RELAIS INVERSEURS RENFORCÉS | 5 BORNES

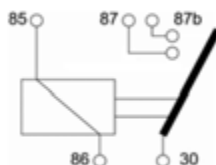
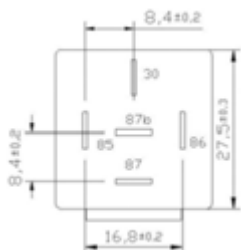
Livrés avec support métallique amovible



Référence	V	A	R	D	
Vrac					
RL.15112HD	12	30/40	-	-	1
RL.15112HDR	12	30/40	✓	-	1
RL.15112HDD	12	30/40	-	✓	1
RL.15124HD	24	20/30	-	-	1

MINI-RELAIS DOUBLE CONTACT | 5 BORNES

Livrés avec support métallique amovible



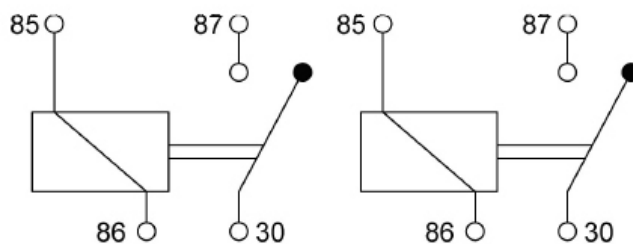
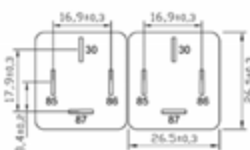
Relais for automotive applications at the rated voltage of 12V and 24V DC with double contact.

Les cosses enfichables sont conçus conformément à la norme ISO-8092 pour s'intégrer dans une prise de courant automobile standard.

Référence	V	A	R	D	
Vrac					
RL.06112	12	2x 15	-	-	1
RL.06124	24	2x 10	-	-	1

DOUBLE MINI-RELAIS | 8 BORNES

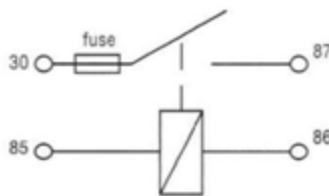
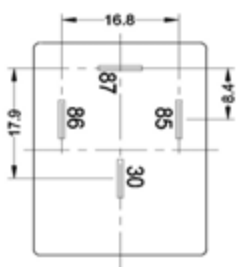
Avec support intégré



Référence	V	A	R	D	
Vrac					
RL.08112	12	2x 30	-	-	1

MINI-RELAIS AVEC FUSIBLES (30A) | 4 BORNES

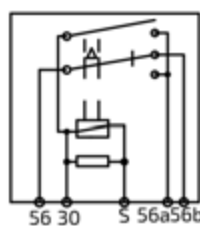
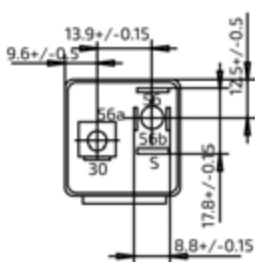
Avec support métallique amovible



Référence	V	A	R	D	
Conditionnement en boîte					
RL.04112F	12	30	-	-	1

RELAIS D'ÉCLAIRAGE | 5 BORNES

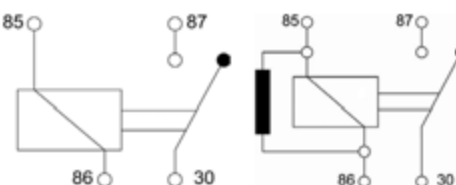
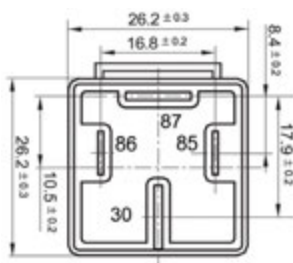
Corps métal - Avec support métallique amovible



Référence	V	A	R	D	
Conditionnement en boîte					
RL.15150	12	2X12	-	-	1

RELAIS DE PUISSANCE | 4 BORNES

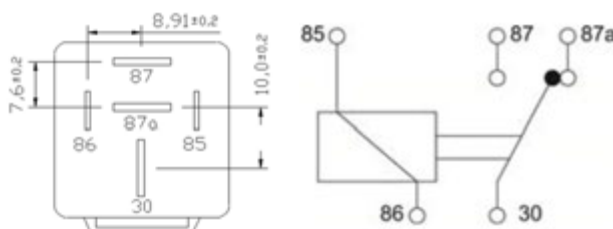
Avec support fixe ou amovible - Bornes 30 et 87: 9,5mm



Référence	V	A	R	D	
Vrac					
RL.12470R	12	70	✓	-	1
RL.12450	12	50	-	-	1
Conditionnement en boîte					
RL.74112	12	70	-	-	1
RL.74124	24	70	-	-	1

RELAIS INVERSEURS DE PUISSANCE | 5 BORNES

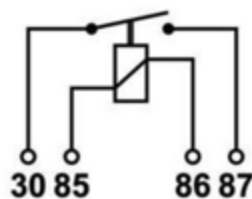
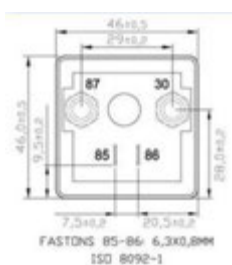
Avec support - Bornes 30 et 87: 9,5mm



Référence	V	A	R	D	
Vrac					
RL.12490	12	60-70	-	-	1

RELAIS DE HAUTE PUISSANCE | 4 BORNES

Avec support - Avec 2 bornes à vis



Référence	V	A	R	D	
Vrac					
RL.72212	12	200	-	-	1
RL.72224	24	100	-	-	1

BOÎTIER PORTE-RELAIS POUR MICRO-RELAIS

Avec support intégré



Référence	Description	
Vrac		
OS.10248	3x 4.8mm (OS.01710) 2x 6.3mm (OS.01650)	1

BOÎTIER PORTE-RELAIS POUR MINI-RELAIS


Cosse adaptée: OS.01650



Référence	Description		
Vrac			
OS.10245	Blanc, sans support. 5x 6.35mm	1	1
OS.10246	Sans support. 5x 6.35mm	2	1
OS.10247	Support intégré. 5x 6.3mm	3	1

BOÎTIER PORTE-RELAIS POUR RELAIS DE PUISSANCE



Référence	Description	
Vrac		
OS.10249	Support intégré. 2x 9.5mm (OS.01720) 3x 6.35mm (OS.01650) 4x 2.8mm (OS.01390)	1
OS.20247	2x 6.35mm (OS.01650) 2x 9.5mm (OS.01720)	1

BOÎTE PORTE-RELAIS POUR MICRO-RELAIS



Référence	Description	
Vrac		
OS.00705	Boîte pour 7 micro-relais	1

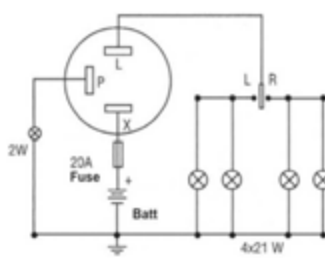
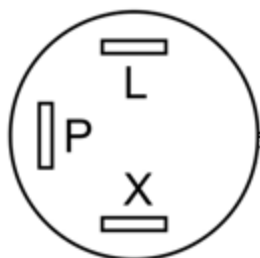
BOÎTE PORTE-RELAIS POUR MINI-RELAIS



Référence	Description	
Vrac		
OS.00665	Boîte pour 4 mini-relais	1

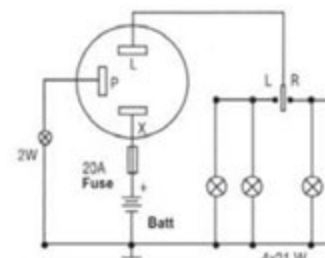
CENTRALES 3 PÔLES

Modèle court - 2(4)x21W - Livrées avec support métallique



Référence	V	W	💡	T°	📦
Conditionnement en boîte					
CL.EL13	12	240	-		1
CL.EL23	24	240	-		1
Conditionnement sous blister					
HF.300013	12	240	-		1

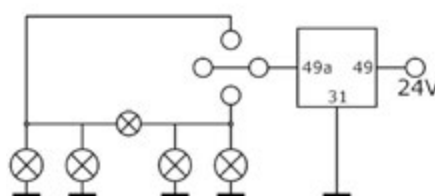
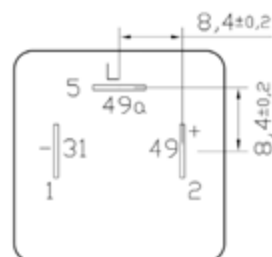
CENTRALES 3 PÔLES



Référence	V	W	💡	T°	📦
Vrac					
CL.230	24	240	✓		1

CENTRALES 3 PÔLES DIN

Livrées avec support métallique



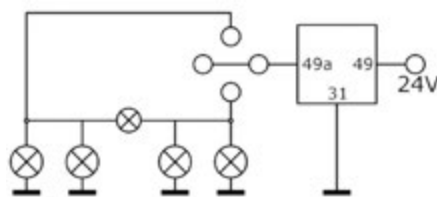
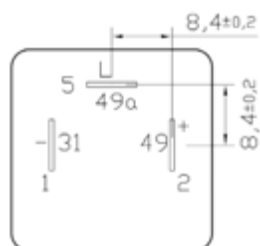
Référence	V	W	💡	T°	📦
Conditionnement en boîte					
CL.283	12	2(4)x21W	✓		1
CL.284	12	2(4)x21W	-		1
CL.285	24	42-92			1
Conditionnement sous blister					
HF.300283	12	2(4)x21W	✓		1

CENTRALE 3 PÔLES LED DIN

Livrées avec support métallique



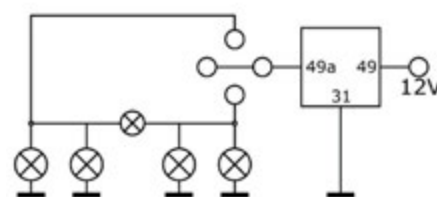
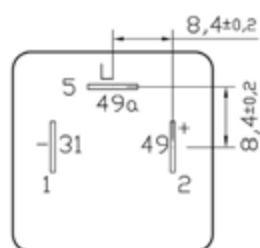
ECE R48 conforme.



Référence	V	W	💡	T°	📦
Vrac					
CL.283L	12	10	✓		1

CENTRALE 3 PÔLES DIN

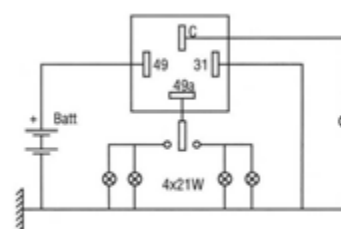
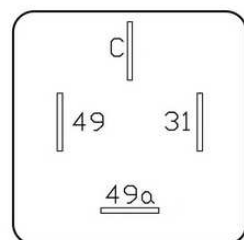
Modèle court



Référence	V	W	💡	T°	📦
Vrac					
CL.290	12	42-92			1
Conditionnement sous blister					
HF.300290	12	42-92	✓		1

CENTRALES 4 PÔLES DIN

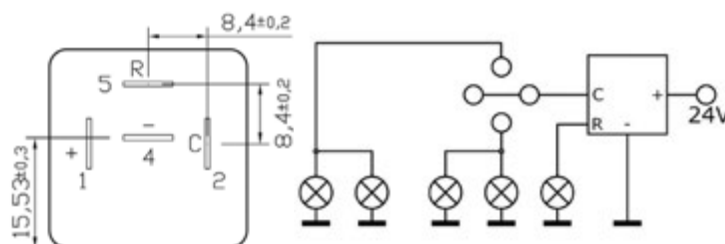
Avec support métallique



Référence	V	W	💡	T°	📦
Vrac					
CL.296	12	2(4)x21W	✓		1
CL.297	24	2(4)x21W	✓		1

CENTRALES 4 PÔLES SAE / BNA

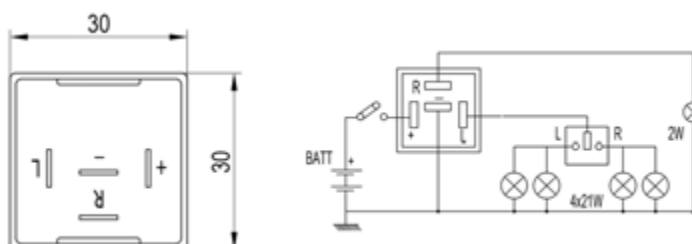
Avec support métallique



Référence	V	W	💡	T°	📦
Conditionnement en boîte					
CL.286	12	2(4)x21W	✓		1
CL.289	24	42-92	SAE		1
Conditionnement sous blister					
HF.300286	12	2(4)x21W	✓		1

CENTRALE 4 PÔLES SAE / BNA

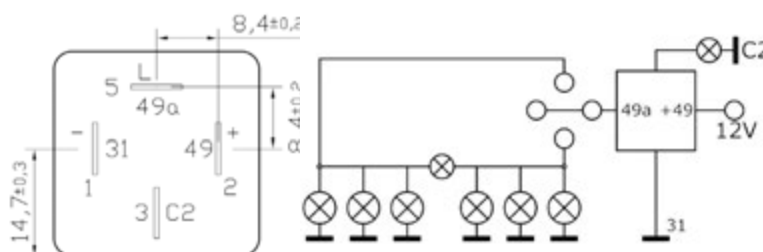
Modèle court



Référence	V	W	💡	T°	📦
Conditionnement en boîte					
CL.287	12	2(4)x21W	✓		1
Conditionnement sous blister					
HF.300287	12	2(4)x21W	✓		1

CENTRALES 4 PÔLES DIN

Avec support métallique et 1 remorque



Référence	V	W	💡	T°	📦
Vrac					
CL.403	12	140	C2		1
CL.404	24	140	C2		1
Conditionnement sous blister					
HF.300403	12	6x21	✓		1

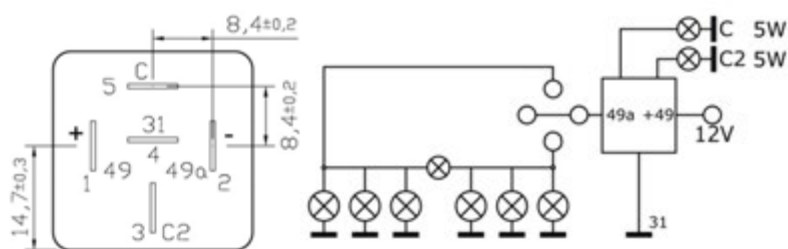
CENTRALE 5 PÔLES BNA

Avec support métallique et 1 remorque



Conformité

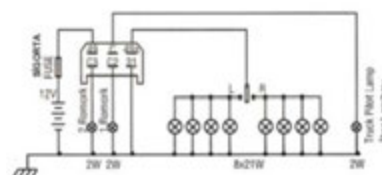
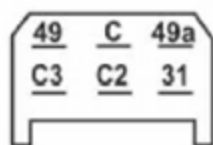
ISO 7588
DIN 46244
ISO 8092
2002/95/EC RoHS
ECE R10



Référence	V	W	💡	T°	IP	📦
Vrac						
CL.282	12	140	C/C2	-40/+80°C	54	1
Conditionnement sous blister						
HF.300282	12	140	✓	-40/+80°C	54	1

CENTRALE 6 PÔLES DIN

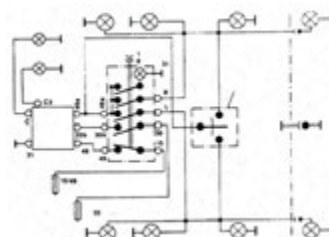
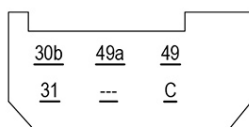
Avec support métallique et 2 remorques - Spécial pour tracteurs



Référence	V	W	💡	T°	📦
Conditionnement en boîte					
CL.383	12	2+1+1(8)x21W	✓		1
Conditionnement sous blister					
HF.300383	12	2+1+1(8)x21W	✓		1

CENTRALE 6 PÔLES DIN

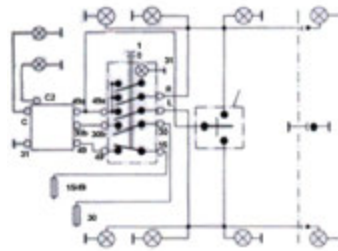
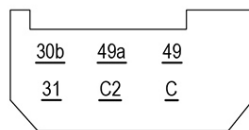
Avec support métallique



Référence	V	W	💡	T°	📦
Conditionnement en boîte					
CL.386	12/24	2+8(18)x21W	-		1

CENTRALES 6 PÔLES DIN

Avec support métallique



Référence	V	W	💡	T°	📦
Conditionnement en boîte					
CL.385	12	2+1(6)x21W	✓		1
CL.387	24	3+1(8)x21W	✓		1
CL.388	12	3+1(8)x21W	✓		1

C

CL.230	9
CL.282	12
CL.283	9
CL.283L	10
CL.284	9
CL.285	9
CL.286	11
CL.287	11
CL.289	11
CL.290	10
CL.296	10
CL.297	10
CL.383	12
CL.385	13
CL.386	12
CL.387	13
CL.388	13
CL.403	11
CL.404	11
CL.EL13	9
CL.EL23	9

H

HF.300013	9
HF.300282	12
HF.300283	9
HF.300286	11
HF.300287	11
HF.300290	10
HF.300383	12
HF.300403	11
HF.304112	3
HF.305112	4
HF.315112	4

O

OS.00665	8
OS.00705	8
OS.10245	7
OS.10246	7
OS.10247	7
OS.10248	7
OS.10249	8
OS.20247	8

R

RL.04112	3
RL.04112D	3
RL.04112F	6
RL.04112R	3
RL.04124	3
RL.04124HD	3
RL.05112	4
RL.05112D	4
RL.05112HD	4
RL.05112HDD	4
RL.05112HDR	4
RL.05112R	4
RL.05124	4
RL.05124HD	4
RL.06112	5
RL.06124	5
RL.08112	5
RL.12450	6
RL.12470R	6
RL.12490	7
RL.15112	4
RL.15112D	4
RL.15112HD	5
RL.15112HDD	5
RL.15112HDR	5
RL.15112R	4
RL.15124	4
RL.15124HD	5
RL.15150	6
RL.24012R	3
RL.35012D	3
RL.35012R	3
RL.72212	7
RL.72224	7

R

RL.74112	6
RL.74124	6
RS.24012D	3


WWW.CASTEELS.FR


WWW.CASTEELS.FR

CASTEELS France sàrl

ZA du Champ de Courses
76560 Doudeville - FRANCE


EXPORT EUROPE & USA


 +32 (0)2 648 35 17


 +32 (0)2 648 65 95

 info@casteels.fr

FRANCE & DOM/TOM

 +33 (0)2 32 70 64 02

 +33 (0)2 32 70 64 20

 contact@casteels.fr