

Prises murales interruptibles, verrouillage dans le couvercle du boîtier

Différentes tailles de boîtiers permettent d'intégrer des composants supplémentaires.

Toutes les prises murales interruptibles de 16 - 125A sont cadenassables.

Sécurité

Les interrupteurs intégrés correspondent à la classe d'utilisation AC 22A selon la norme IEC 947-3 dans les réseaux à tension alternative et les réseaux triphasés.

Versions disponibles / fonctions des prises murales interruptibles:

1. avec interrupteur marche/arrêt sans verrouillage
2. avec interrupteur marche/arrêt avec **double verrouillage**, protégé contre:
 - la mise sous tension sans qu'une fiche ne soit connectée
 - la déconnexion d'une fiche alors que la prise murale est sous tension
3. **verrouillage électrique** avec contacteur via microswitch pour 3 pôles 16 A jusqu'à 5 pôles 63 A

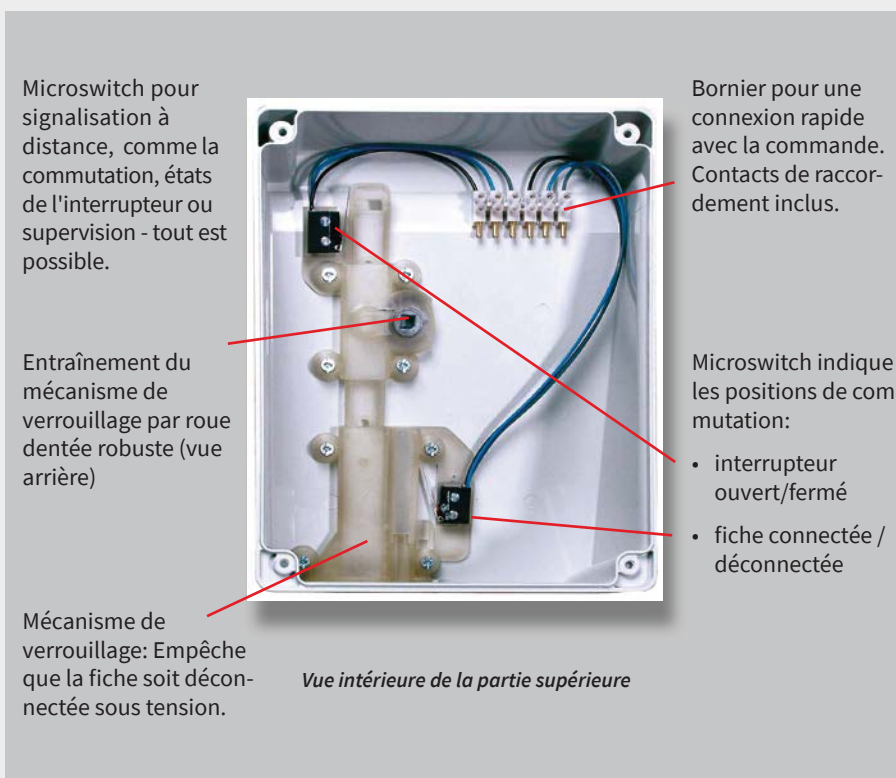
Options

Sur demande nous pouvons intégrer des microswitchs pour les fonctions suivantes:

Version avec microswitch:

- afficher et annoncer
- verrouillage électromécanique
- verrouillage électrique
- transmission des informations aux systèmes de gestion (Automate, bus...)

Peut être assemblée horizontalement ou verticalement avec d'autres boîtiers WALTHER.



Microswitch pour signalisation à distance, comme la commutation, états de l'interrupteur ou supervision - tout est possible.

Bornier pour une connexion rapide avec la commande. Contacts de raccordement inclus.

Entraînement du mécanisme de verrouillage par roue dentée robuste (vue arrière)

Microswitch indique les positions de commutation:

- interrupteur ouvert/fermé
- fiche connectée / déconnectée

Mécanisme de verrouillage: Empêche que la fiche soit déconnectée sous tension.

Vue intérieure de la partie supérieure

Prises murales interruptibles, verrouillage dans le fond du boîtier

Interrupteur cadenassable en position d'arrêt



- L'interrupteur marche/arrêt avec double verrouillage, protège contre
- la mise sous tension sans qu'une fiche ne soit connectée
- la déconnexion d'une fiche alors que la prise murale est sous tension



interruptibles
interruptibles et protégées
avec et sans verrouillage

Prises murales avec interrupteur 16 - 125 A avec/sans verrouillage

Pages 117 - 119 - 121



Prises murales avec interrupteur différentiel avec/sans verrouillage avec rail DIN 16 - 63 A

Page 123



Prises murales avec verrouillage électrique

via microswitch et contacteur
via contact pilote et contacteur

Page 125



8



Les prises murales avec rail DIN sont prévues pour l'intégration d'appareils avec fixation sur rail. Les borniers de neutre et de terre sont fournis.

Les phases sont pré-câblés avec des embouts pour le raccordement à l'appareil de votre choix.

Les prises murales interruptibles sont disponibles avec ou sans double verrouillage.

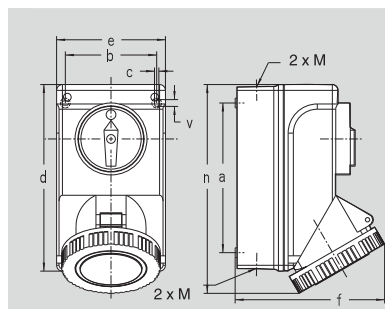
Grâce à un nouveau mécanisme de verrouillage le commutateur peut être remplacé par un contacteur.

Le verrouillage mécanique de la fiche branchée lors de l'actionnement manuel est monté.

En cas de verrouillage électrique, le microswitch met le contacteur en position marche ou arrêt.

L'état de commutation de l'interrupteur peut être traité par système BUS via microswitch.

Prises murales avec interrupteur – avec/sans verrouillage mécanique



Amp.	16			32		
	3	4	5	3	4	5
a	127	127	127	154	154	154
b	78	78	78	94	94	94
b1	/	/	/	/	/	/
c	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
d	166	166	166	193	193	193
e	97	97	97	113	113	113
f (IP 44)	116	120	125	145	145	148
f (IP 67)	120	125	132	154	154	154
n (IP 44)	185	185	185	215	215	215
n (IP 67)	185	185	185	215	215	215
v	7	7	7	7	7	7
M	20	20	20	25	25	25

Prises murales 3 pôles, IP 44 ▲
sans verrouillage,

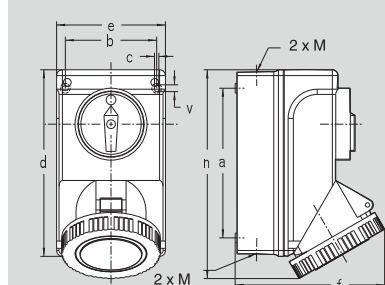
- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 44 ▲
sans verrouillage,

- avec interrupteur 4 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 44 ▲
sans verrouillage,

- avec interrupteur 4 pôles



Amp.	16			32		
	3	4	5	3	4	5
a	127	127	127	154	154	154
b	78	78	78	94	94	94
b1	/	/	/	/	/	/
c	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
d	166	166	166	193	193	193
e	97	97	97	113	113	113
f (IP 44)	116	120	125	145	145	148
f (IP 67)	120	125	132	154	154	154
n (IP 44)	185	185	185	215	215	215
n (IP 67)	185	185	185	215	215	215
v	7	7	7	7	7	7
M	20	20	20	25	25	25

Prises murales 3 pôles, IP 44 ▲
avec verrouillage,

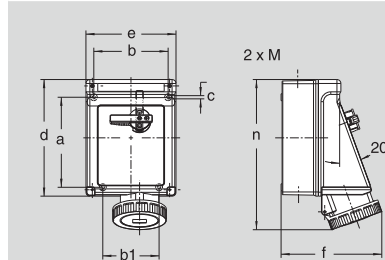
- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 44 ▲
avec verrouillage,

- avec interrupteur 4 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 44 ▲
avec verrouillage,

- avec interrupteur 4 pôles



Amp.	16			32			63		
	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	183	183	183	183	183	183	183	183	183
b	151	151	151	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	237	237	237	237	237	237	237	237	237
e	183	183	183	183	183	183	183	183	183
f (IP 44)	182	187	184	187	187	189	196	196	196
f (IP 67)	193	194	196	201	201	201	209	209	209
n (IP 44)	268	270	273	282	282	284	302	302	302
n (IP 67)	270	272	277	285	285	289	309	309	309
v	/	/	/	/	/	/	/	/	/
M	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40

Prises murales 3 pôles, IP 44 ▲
sans verrouillage,

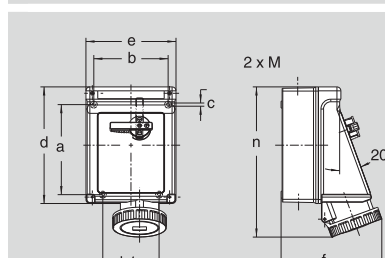
- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 44 ▲
sans verrouillage,

- avec interrupteur 4 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 44 ▲
sans verrouillage,

- avec interrupteur 4 pôles



Amp.	16			32			63		
	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	183	183	183	183	183	183	183	183	183
b	151	151	151	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	237	237	237	237	237	237	237	237	237
e	183	183	183	183	183	183	183	183	183
f (IP 44)	182	187	184	187	187	189	196	196	196
f (IP 67)	193	194	196	201	201	201	209	209	209
n (IP 44)	268	270	273	282	282	284	302	302	302
n (IP 67)	270	272	277	285	285	289	309	309	309
v	/	/	/	/	/	/	/	/	/
M	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40

Prises murales 3 pôles, IP 44 ▲
avec verrouillage,

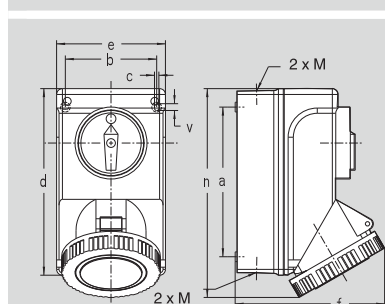
- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 44 ▲
avec verrouillage,

- avec interrupteur 4 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 44 ▲
avec verrouillage,

- avec interrupteur 4 pôles



Amp.	16			32		
	3	4	5	3	4	5
a	127	127	127	154	154	154
b	78	78	78	94	94	94
b1	/	/	/	/	/	/
c	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
d	166	166	166	193	193	193
e	97	97	97	113	113	113
f (IP 44)	116	120	125	145	145	148
f (IP 67)	120	125	132	154	154	154
n (IP 44)	185	185	185	215	215	215
n (IP 67)	185	185	185	215	215	215
v	7	7	7	7	7	7
M	20	20	20	25	25	25

Prises murales 3 pôles, IP 67 ♠♠
sans verrouillage,

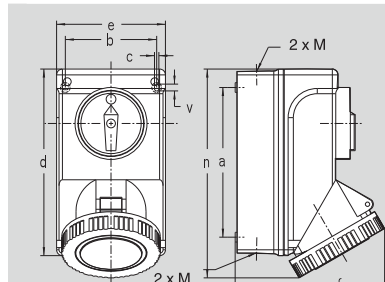
- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 67 ♠♠
sans verrouillage,

- avec interrupteur 4 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 67 ♠♠
avec interrupteur, sans verrouillage,

- avec interrupteur 4 pôles



Amp.	16			32		
	3	4	5	3	4	5
a	127	127	127	154	154	154
b	78	78	78	94	94	94
b1	/	/	/	/	/	/
c	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
d	166	166	166	193	193	193
e	97	97	97	113	113	113
f (IP 44)	116	120	125	145	145	148
f (IP 67)	120	125	132	154	154	154
n (IP 44)	185	185	185	215	215	215
n (IP 67)	185	185	185	215	215	215
v	7	7	7	7	7	7
M	20	20	20	25	25	25

Prises murales 3 pôles, IP 67 ♠♠
avec verrouillage,

- avec interrupteur 2 pôles


Prises murales 4 pôles, IP 67 ♠♠
avec verrouillage,

- avec interrupteur 4 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 67 ♠♠
avec verrouillage,

- avec interrupteur 4 pôles

Prises murales interruptibles

Ampères	Pôles	110 V 50 et 60 Hz			230 V 50 et 60 Hz			400 V 50 et 60 Hz			500 V 50 et 60 Hz			3	4	5	2 P+T	3 P+T	3 P+N+T
		3 pôles 4 h	4 pôles 4 h	5 pôles 4 h	3 pôles 6 h	4 pôles 9 h	5 pôles 9 h	3 pôles 9 h	4 pôles 6 h	5 pôles 6 h	3 pôles 7 h	4 pôles 7 h	5 pôles 7 h						
		Référence																	
16	3	AA710304	AA710306	AA710309	AA110407														
16	4	AA110404	AA110409	AA110406															
16	5	AA710504	AA710509	AA710															
32	3	AA730304	AA730306	AA730309	AA130407														
32	4	AA130404	AA130409	AA130406															
32	5	AA730504	AA730509	AA730															
16	3	AT710304	AT710306	AT710309	AT110407														
16	4	AT110404	AT110409	AT110406															
16	5	AT710504	AT710509	AT710															
32	3	AT730304	AT730306	AT730309	AT130407														
32	4	AT130404	AT130409	AT130406															
32	5	AT730504	AT730509	AT730															
16	3	AD710304	AD710306	AD710309	AD110407														
16	4	AD110404	AD110409	AD110406															
16	5	AD710504	AD710509	AD710															
32	3	AD730304	AD730306	AD730309	AD130407														
32	4	AD130404	AD130409	AD130406															
32	5	AD730504	AD730509	AD730															
63	3	AD760304	AD760306	AD760309	AD160407														
63	4	AD160404	AD160409	AD160406															
63	5	AD760504	AD760509	AD760															
16	3	AE710304	AE710306	AE710309	AE110407														
16	4	AE110404	AE110409	AE110406															
16	5	AE710504	AE710509	AE710															
32	3	AE730304	AE730306	AE730309	AE130407														
32	4	AE130404	AE130409	AE130406															
32	5	AE730504	AE730509	AE730															
63	3	AE760304	AE760306	AE760309	AE160407														
63	4	AE160404	AE160409	AE160406															
63	5	AE760504	AE760509	AE760															
16	3	AA719304	AA719306	AA719309	AA119407														
16	4	AA119404	AA119409	AA119406															
16	5	AA719504	AA719509	AA719															
32	3	AA739304	AA739306	AA739309	AA139407														
32	4	AA139404	AA139409	AA139406															
32	5	AA739504	AA739509	AA739															
16	3	AT719304	AT719306	AT719309	AT119407														
16	4	AT119404	AT119409	AT119406															
16	5	AT719504	AT719509	AT719															
32	3	AT739304	AT739306	AT739309	AT139407														
32	4	AT139404	AT139409	AT139406															
32	5	AT739504	AT739509	AT739															

Sur demande: Par défaut, le conducteur neutre est commuté dans les prises 3P et 5P.
Si vous souhaitez un N non commuté, la troisième position du numéro d'article doit être „1“ au lieu de „7“.

Prises murales avec interrupteur – avec/sans verrouillage mécanique

Amp.	16			32			63		
Pôles	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	183	183	183	183	183	183	183	183	183
b	151	151	151	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	237	237	237	237	237	237	237	237	237
e	183	183	183	183	183	183	183	183	183
f (IP 44)	182	187	184	187	187	189	196	196	196
f (IP 67)	193	194	196	201	201	201	209	209	209
n (IP 44)	268	270	273	282	282	284	302	302	302
n (IP 67)	270	272	277	285	285	289	309	309	309
v	/	/	/	/	/	/	/	/	/
M	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40

Prises murales 3 pôles, IP 67 sans verrouillage,

- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 67 sans verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 67 sans verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles

Amp.	16			32			63		
Pôles	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	183	183	183	183	183	183	183	183	183
b	151	151	151	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	237	237	237	237	237	237	237	237	237
e	183	183	183	183	183	183	183	183	183
f (IP 44)	182	187	184	187	187	189	196	196	196
f (IP 67)	193	194	196	201	201	201	209	209	209
n (IP 44)	268	270	273	282	282	284	302	302	302
n (IP 67)	270	272	277	285	285	289	309	309	309
v	/	/	/	/	/	/	/	/	/
M	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40

Prises murales 3 pôles, IP 67 avec verrouillage,

- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 67 avec verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 67 avec verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles

Amp.	16			32			63		
Pôles	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	316	316	316	316	316	316	316	316	316
b	151	151	151	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	370	370	370	370	370	370	370	370	370
e	183	183	183	183	183	183	183	183	183
f (IP44)	182	187	184	187	187	189	196	196	196
f (IP67)	193	194	196	201	201	201	209	209	209
l	165	165	165	165	165	165	165	165	165
ll	183	183	183	183	183	183	183	183	183
n (IP44)	401	404	405	415	415	417	432	432	432
n (IP67)	404	405	410	418	418	418	443	443	443
M	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40

Prises murales 3 pôles, IP 44 sans verrouillage,

- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 44 sans verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 44 sans verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles

Amp.	16			32			63		
Pôles	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	316	316	316	316	316	316	316	316	316
b	151	151	151	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	370	370	370	370	370	370	370	370	370
e	183	183	183	183	183	183	183	183	183
f (IP44)	182	187	184	187	187	189	196	196	196
f (IP67)	193	194	196	201	201	201	209	209	209
l	165	165	165	165	165	165	165	165	165
ll	183	183	183	183	183	183	183	183	183
n (IP44)	401	404	405	415	415	417	432	432	432
n (IP67)	404	405	410	418	418	418	443	443	443
M	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40

Prises murales 3 pôles, IP 44 avec verrouillage,

- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 44 avec verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 44 avec interrupteur, avec verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles

Amp.	16			32			63		
Pôles	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	316	316	316	316	316	316	316	316	316
b	151	151	151	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	370	370	370	370	370	370	370	370	370
e	183	183	183	183	183	183	183	183	183
f (IP44)	182	187	184	187	187	189	196	196	196
f (IP67)	193	194	196	201	201	201	209	209	209
l	165	165	165	165	165	165	165	165	165
ll	183	183	183	183	183	183	183	183	183
n (IP44)	401	404	405	415	415	417	432	432	432
n (IP67)	404	405	410	418	418	418	443	443	443
M	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40

Prises murales 3 pôles, IP 67 sans verrouillage,

- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 67 sans verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 67 sans verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles

Amp.	16			32			63		
Pôles	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	316	316	316	316	316	316	316	316	316
b	151	151	151	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	370	370	370	370	370	370	370	370	370
e	183	183	183	183	183	183	183	183	183
f (IP44)	182	187	184	187	187	189	196	196	196
f (IP67)	193	194	196	201	201	201	209	209	209
l	165	165	165	165	165	165	165	165	165
ll	183	183	183	183	183	183	183	183	183
n (IP44)	401	404	405	415	415	417	432	432	432
n (IP67)	404	405	410	418	418	418	443	443	443
M	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40

Prises murales 3 pôles, IP 67 avec verrouillage,

- avec interrupteur 2 pôles







Prises murales 4 pôles, IP 67 avec verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 67 avec verrouillage,

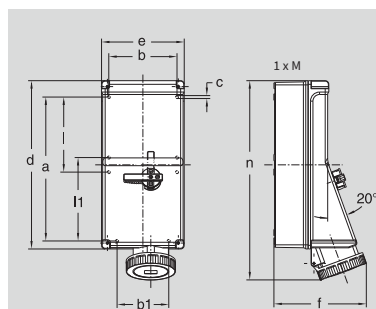
- avec interrupteur 3 pôles

Prises murales interruptibles

Ampères	Pôles	110 V 50 et 60 Hz			230 V 50 et 60 Hz			400 V 50 et 60 Hz			500 V 50 et 60 Hz			3 2 P+T	4 3 P+T	5 3 P+N+T											
		3 pôles 4 h	4 pôles 4 h	5 pôles 4 h	3 pôles 6 h	4 pôles 9 h	5 pôles 9 h	3 pôles 9 h	4 pôles 6 h	5 pôles 6 h	3 pôles 7 h	4 pôles 7 h	5 pôles 7 h														
Référence																											
16	3	AD719304	AD719306	AD719309	AD119407																						
16	4	AD119404	AD119409	AD119406																							
16	5	AD719504	AD719509	AD719																							
32	3	AD739304	AD739306	AD739309	AD139407																						
32	4	AD139404	AD139409	AD139406																							
32	5	AD739504	AD739509	AD739																							
63	3	AD769304	AD769306	AD769309	AD169407																						
63	4	AD169404	AD169409	AD169406																							
63	5	AD769504	AD769509	AD769																							
16	3	AE719304	AE719306	AE719309	AE119407																						
16	4	AE119404	AE119409	AE119406																							
16	5	AE719504	AE719509	AE719																							
32	3	AE739304	AE739306	AE739309	AE139407																						
32	4	AE139404	AE139409	AE139406																							
32	5	AE739504	AE739509	AE739																							
63	3	AE769304	AE769306	AE769309	AE169407																						
63	4	AE169404	AE169409	AE169406																							
63	5	AE769504	AE769509	AE769																							
16	3	AI710304	AI710306	AI710309	AI110407																						
16	4	AI110404	AI110409	AI110406																							
16	5	AI710504	AI710509	AI710																							
32	3	AI730304	AI730306	AI730309	AI130407																						
32	4	AI130404	AI130409	AI130406																							
32	5	AI730504	AI730509	AI730																							
63	3	AI760304	AI760306	AI760309	AI160407																						
63	4	AI160404	AI160409	AI160406																							
63	5	AI760504	AI760509	AI760																							
16	3	AJ710304	AJ710306	AJ710309	AJ110407																						
16	4	AJ110404	AJ110409	AJ110406																							
16	5	AJ710504	AJ710509	AJ710																							
32	3	AJ730304	AJ730306	AJ730309	AJ130407																						
32	4	AJ130404	AJ130409	AJ130406																							
32	5	AJ730504	AJ730509	AJ730																							
63	3	AJ760304	AJ760306	AJ760309	AJ160407																						
63	4	AJ160404	AJ160409	AJ160406																							
63	5	AJ760504	AJ760509	AJ760																							
16	3	AI719304	AI719306	AI719309	AI119407																						
16	4	AI119404	AI119409	AI119406																							
16	5	AI719504	AI719509	AI719																							
32	3	AI739304	AI739306	AI739309	AI139407																						
32	4	AI139404	AI139409	AI139406																							
32	5	AI739504	AI739509	AI739																							
63	3	AI769304	AI769306	AI769309	AI169407																						
63	4	AI169404	AI169409	AI169406																							
63	5	AI769504	AI769509	AI769																							
16	3	AJ719304	AJ719306	AJ719309	AJ119407																						
16	4	AJ119404	AJ119409	AJ119406																							
16	5	AJ719504	AJ719509	AJ719																							
32	3	AJ739304	AJ739306	AJ739309	AJ139407																						
32	4	AJ139404	AJ139409	AJ139406																							
32	5	AJ739504	AJ739509	AJ739																							
63	3	AJ769304	AJ769306	AJ769309	AJ169407																						
63	4	AJ169404	AJ169409	AJ169406																							
63	5	AJ769504	AJ769509	AJ769																							

Sur demande: Par défaut, le conducteur neutre est commuté dans les prises 3P et 5P.
Si vous souhaitez un N non commuté, la troisième position du numéro d'article doit être „1“ au lieu de „7“.

Prises murales avec interrupteur - avec ou sans verrouillage mécanique



Amp.	125		
Pôles	3	4	5
a	316	316	316
b	151	151	151
b1	126	126	126
c	6,5	6,5	6,5
d	370	370	370
e	183	183	183
f (IP44)	/	/	/
f (IP67)	243	243	243
l	/	/	/
ll	/	/	/
n (IP44)	/	/	/
n (IP67)	450	450	450
M	50	50	50

Prises murales 3 pôles, IP 67 ☹☹
sans verrouillage,

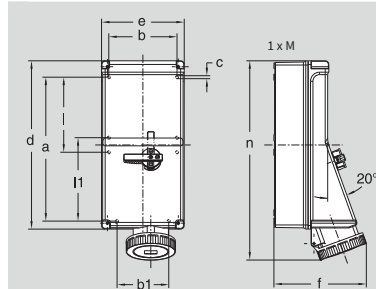
- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 67 ☹☹
sans verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 67 ☹☹
avec interrupteur, sans verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles



Amp.	125		
Pôles	3	4	5
a	316	316	316
b	151	151	151
b1126	126	126	
c	6,5	6,5	6,5
d	370	370	370
e	183	183	183
f (IP44)	/	/	/
f (IP67)	243	243	243
l	/	/	/
ll	/	/	/
n (IP44)	/	/	/
n (IP67)	450	450	450
M	50	50	50

Prises murales 3 pôles, IP 67 ☹☹
avec verrouillage,

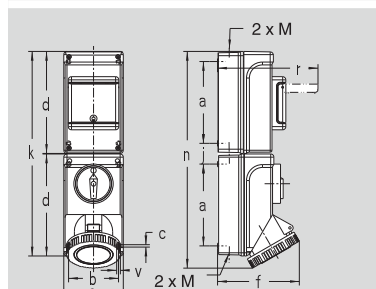
- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 67 ☹☹
avec verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 67 ☹☹
avec verrouillage,

- avec interrupteur 3 pôles



Amp.	16			32		
Pôles	3	4	5	3	4	5
a	127	127	127	154	154	154
b	78	78	78	94	94	94
c	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
d	166	166	166	193	193	193
e	97	97	97	113	113	113
f (IP 44)	116	120	125	145	145	148
f (IP 67)	120	125	132	154	154	154
j	39	39	39	39	39	39
k	333	333	333	387	387	387
n (IP 44)	352	352	352	409	409	409
n (IP 67)	352	352	352	409	409	409
r	177	177	177	191	191	191
v	7	7	7	7	7	7
M	20	20	20	25	25	25

Prises murales 3 pôles, IP 44 ⚠

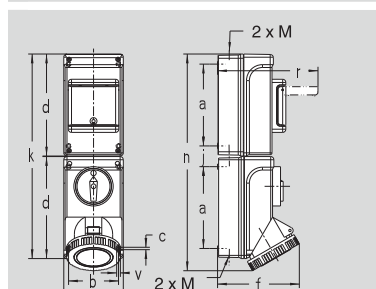
- avec rail DIN
- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 44 ⚠

- avec rail DIN
- avec interrupteur 4 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 44 ⚠

- avec rail DIN
- avec interrupteur 4 pôles



Amp.	16			32		
Pôles	3	4	5	3	4	5
a	127	127	127	154	154	154
b	78	78	78	94	94	94
c	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
d	166	166	166	193	193	193
e	97	97	97	113	113	113
f (IP 44)	116	120	125	145	145	148
f (IP 67)	120	125	132	154	154	154
j	39	39	39	39	39	39
k	333	333	333	387	387	387
n (IP 44)	352	352	352	409	409	409
n (IP 67)	352	352	352	409	409	409
r	177	177	177	191	191	191
v	7	7	7	7	7	7
M	20	20	20	25	25	25

Prises murales 3 pôles, IP 67 ☹☹

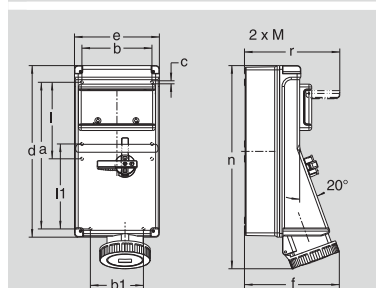
- avec rail DIN
- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 67 ☹☹

- avec rail DIN
- avec interrupteur 4 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 67 ☹☹

- avec rail DIN
- avec interrupteur 4 pôles



Amp.	16			32			63		
Pôles	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	316	316	316	316	316	316	316	316	316
b	151	151	151	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	370	370	370	370	370	370	370	370	370
e	183	183	183	183	183	183	183	183	183
f (IP 44)	182	187	184	187	187	189	196	196	196
f (IP 67)	193	194	196	201	201	201	209	209	209
l	165	165	165	165	165	165	165	165	165
ll	183	183	183	183	183	183	183	183	183
n (IP 44)	401	404	405	415	415	417	432	432	432
n (IP 67)	404	405	410	418	418	418	443	443	443
r	206	206	206	206	206	206	206	206	206
M25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40

Prises murales 3 pôles, IP 44 ⚠

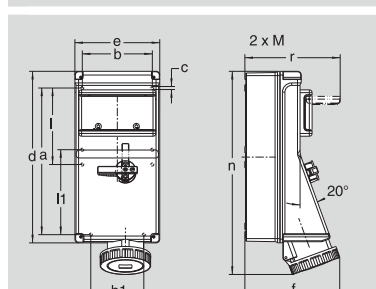
- avec rail DIN
- avec interrupteur 2 pôles

Prises murales 4 pôles, IP 44 ⚠

- avec rail DIN
- avec interrupteur 3 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 44 ⚠

- avec rail DIN
- avec interrupteur 3 pôles



Amp.	16			32			63		
Pôles	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	316	316	316	316	316	316	316	316	316
b	151	151	151	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	370	370	370	370	370	370	370	370	370
e	183	183	183	183	183	183	183	183	183
f (IP 44)	182	187	184	187	187	189	196	196	196
f (IP 67)	193	194	196	201	201	201	209	209	209
l	165	165	165	165	165	165	165	165	165
ll	183	183	183	183	183	183	183	183	183
n (IP 44)	401	404	405	415	415	417	432	432	432
n (IP 67)	404	405	410	418	418	418	443	443	443
r	206	206	206	206	206	206	206	206	206
M	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40

Prises murales 3 pôles, IP 67 ☹☹

- avec rail DIN
- avec interrupteur 2 pôles








Prises murales 4 pôles, IP 67 ☹☹

- avec rail DIN
- avec interrupteur 3 pôles

Prises murales 5 pôles, IP 67 ☹☹

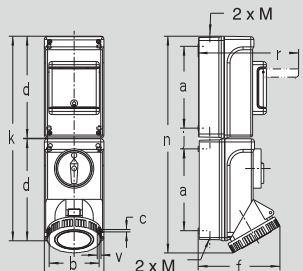
- avec rail DIN
- avec interrupteur 3 pôles

Prises murales interruptibles


Ampères	Pôles	110 V 50 et 60 Hz			230 V 50 et 60 Hz			400 V 50 et 60 Hz			500 V 50 et 60 Hz			3 P+T	4 P+T	5 P+N+T	
		3 pôles 4 h	4 pôles 4 h	5 pôles 4 h	3 pôles 6 h	4 pôles 9 h	5 pôles 9 h	3 pôles 9 h	4 pôles 6 h	5 pôles 6 h	3 pôles 7 h	4 pôles 7 h	5 pôles 7 h				
Référence																	
125	3	AN779304	AN779306	AN779309													
125	4	AN179404	AN179409	AN179406	AN179407												
125	5	AN779504	AN779509	AN779													
125	3	AO779304	AO779306	AO779309													
125	4	AO179404	AO179409	AO179406	AO179407												
125	5	AO779504	AO779509	AO779													
16	3	AU710304TS	AU710306TS	AU710309TS													
16	4	AU110404TS	AU110409TS	AU110406TS	AU110407TS												
16	5	AU710504TS	AU710509TS	AU710TS													
32	3	AU730304TS	AU730306TS	AU730309TS													
32	4	AU130404TS	AU130409TS	AU130406TS	AU130407TS												
32	5	AU730504TS	AU730509TS	AU730TS													
16	3	AU719304TS	AU719306TS	AU719309TS													
16	4	AU119404TS	AU119409TS	AU119406TS	AU119407TS												
16	5	AU719504TS	AU719509TS	AU719TS													
32	3	AU739304TS	AU739306TS	AU739309TS													
32	4	AU139404TS	AU139409TS	AU139406TS	AU139407TS												
32	5	AU739504TS	AU739509TS	AU739TS													
16	3	AL710304TS	AL710306TS	AL710309TS													
16	4	AL110404TS	AL110409TS	AL110406TS	AL110407TS												
16	5	AL710504TS	AL710509TS	AL710TS													
32	3	AL730304TS	AL730306TS	AL730309TS													
32	4	AL130404TS	AL130409TS	AL130406TS	AL130407TS												
32	5	AL730504TS	AL730509TS	AL730TS													
63	3	AL760304TS	AL760306TS	AL760309TS													
63	4	AL160404TS	AL160409TS	AL160406TS	AL160407TS												
63	5	AL760504TS	AL760509TS	AL760TS													
16	3	AL719304TS	AL719306TS	AL719309TS													
16	4	AL119404TS	AL119409TS	AL119406TS	AL119407TS												
16	5	AL719504TS	AL719509TS	AL719TS													
32	3	AL739304TS	AL739306TS	AL739309TS													
32	4	AL139404TS	AL139409TS	AL139406TS	AL139407TS												
32	5	AL739504TS	AL739509TS	AL739TS													
63	3	AL769304TS	AL769306TS	AL769309TS													
63	4	AL169404TS	AL169409TS	AL169406TS	AL169407TS												
63	5	AL769504TS	AL769509TS	AL769TS													


Sur demande: Par défaut, le conducteur neutre est commuté dans les prises 3P et 5P.
Si vous souhaitez un N non commuté, la troisième position du numéro d'article doit être „1“ au lieu de „7“.


Prises murales avec interrupteur - avec verrouillage mécanique / électrique

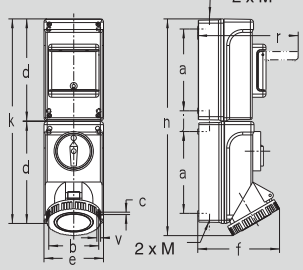


Amp.	16			32		
Pôles	3	4	5	3	4	5
a	127	127	127	154	154	154
b	78	78	78	94	94	94
c	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
d	166	166	166	193	193	193
e	97	97	97	113	113	113
f (IP 44)	116	120	125	145	145	148
f (IP 67)	120	125	132	154	154	154
j	39	39	39	39	39	39
k	333	333	333	387	387	387
n (IP 44)	352	352	352	409	409	409
n (IP 67)	352	352	352	409	409	409
r	177	177	177	191	191	191
v	7	7	7	7	7	7
M	20	20	20	25	25	25


Prises murales 3 pôles, IP 44 
 • avec interrupteur 2 pôles et
 • interrupteur diff. 2 pôles, $I_{\Delta n} = 30$ mA


Prises murales 4 pôles, IP 44 
 • avec interrupteur 4 pôles et
 • interrupteur diff. 4 pôles, $I_{\Delta n} = 30$ mA


Prises murales 5 pôles, IP 44 
 • avec interrupteur 4 pôles et
 • interrupteur diff. 4 pôles, $I_{\Delta n} = 30$ mA

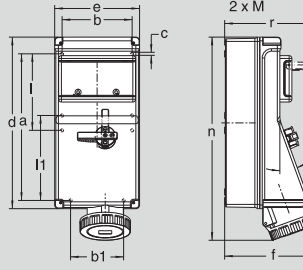


Amp.	16			32		
Pôles	3	4	5	3	4	5
a	127	127	127	154	154	154
b	78	78	78	94	94	94
c	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
d	166	166	166	193	193	193
e	97	97	97	113	113	113
f (IP 44)	116	120	125	145	145	148
f (IP 67)	120	125	132	154	154	154
j	39	39	39	39	39	39
k	333	333	333	387	387	387
n (IP 44)	352	352	352	409	409	409
n (IP 67)	352	352	352	409	409	409
r	177	177	177	191	191	191
v	7	7	7	7	7	7
M	20	20	20	25	25	25


Prises murales 3 pôles, IP 67 
 • avec interrupteur 2 pôles et
 • interrupteur diff. 2 pôles, $I_{\Delta n} = 30$ mA


Prises murales 4 pôles, IP 67 
 • avec interrupteur 4 pôles et
 • interrupteur diff. 4 pôles, $I_{\Delta n} = 30$ mA


Prises murales 5 pôles, IP 67 
 • avec interrupteur 4 pôles et
 • interrupteur diff. 4 pôles, $I_{\Delta n} = 30$ mA

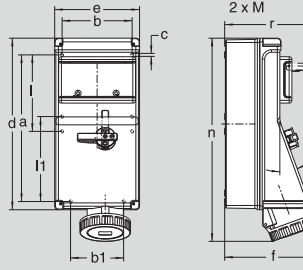


Amp.	16			32			63		
Pôles	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	316	316	316	316	316	316	316	316	316
b	151	151	151	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	370	370	370	370	370	370	370	370	370
e	183	183	183	183	183	183	183	183	183
f (IP 44)	182	187	184	187	187	189	196	196	196
f (IP 67)	193	194	196	201	201	201	209	209	209
l	165	165	165	165	165	165	165	165	165
ll	183	183	183	183	183	183	183	183	183
n (IP 44)	401	404	405	415	415	417	432	432	432
n (IP 67)	404	405	410	418	418	418	443	443	443
r	206	206	206	206	206	206	206	206	206
M	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40


Prises murales 3 pôles, IP 44 
 • avec interrupteur 2 pôles et
 • interrupteur diff. 2 pôles, $I_{\Delta n} = 30$ mA


Prises murales 4 pôles, IP 44 
 • avec interrupteur 3 pôles et
 • interrupteur diff. 4 pôles, $I_{\Delta n} = 30$ mA


Prises murales 5 pôles, IP 44 
 • avec interrupteur 3 pôles et
 • interrupteur diff. 4 pôles, $I_{\Delta n} = 30$ mA

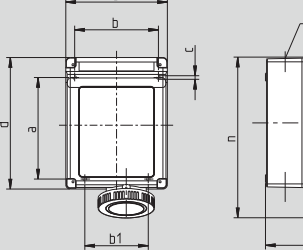


Amp.	16			32			63		
Pôles	3	4	5	3	4	5	3	4	5
a	316	316	316	316	316	316	316	316	316
b	151	151	151	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	370	370	370	370	370	370	370	370	370
e	183	183	183	183	183	183	183	183	183
f (IP 44)	182	187	184	187	187	189	196	196	196
f (IP 67)	193	194	196	201	201	201	209	209	209
l	165	165	165	165	165	165	165	165	165
ll	183	183	183	183	183	183	183	183	183
n (IP 44)	401	404	405	415	415	417	432	432	432
n (IP 67)	404	405	410	418	418	418	443	443	443
r	206	206	206	206	206	206	206	206	206
M	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40


Prises murales 3 pôles, IP 67 
 • avec interrupteur 2 pôles et
 • interrupteur diff. 2 pôles, $I_{\Delta n} = 30$ mA

Prises murales 4 pôles, IP 67 
 • avec interrupteur 3 pôles et
 • interrupteur diff. 4 pôles, $I_{\Delta n} = 30$ mA

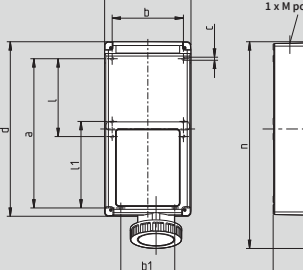
Prises murales 5 pôles, IP 67 
 • avec interrupteur 3 pôles et
 • interrupteur diff. 4 pôles, $I_{\Delta n} = 30$ mA




Amp.	16			32		
Pôles	3	4	5	3	4	5
a	183	183	183	183	183	183
b	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	237	237	237	237	237	237
e	183	183	183	183	183	183
f (IP 44)	182	187	184	187	187	189
f (IP 67)	193	194	196	201	201	201
n (IP 44)	268	270	273	282	282	284
n (IP 67)	270	272	277	285	285	289
v	/	/	/	/	/	/
M	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40

Prises murales avec verrouillage électrique via microswitch et contacteur, IP 44 

Accessoire:
 microswitch avec contact inverseur,
 Réf. AZ 001







Amp.	63		
Pôles	3	4	5
a	316	316	316
b	151	151	151
b1	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5
d	370	370	370
e	183	183	183
f (IP44)	196	196	196
f (IP67)	209	209	209
l	165	165	165
ll	183	183	183
n (IP44)	432	432	432
n (IP67)	443	443	443
M	25/40	25/40	25/40

Prises murales avec verrouillage électrique via microrupteur et contacteur, IP 44 

Accessoire:
 microswitch avec contact inverseur,
 Réf. AZ001

Prises murales interruptibles

Ampères	Pôles	110 V 50 et 60 Hz			230 V 50 et 60 Hz			400 V 50 et 60 Hz			500 V 50 et 60 Hz			   2 P+T 3 P+T 3 P+N+T		
		3 pôles 4 h	4 pôles 4 h	5 pôles 4 h	3 pôles 6 h	4 pôles 9 h	5 pôles 9 h	3 pôles 9 h	4 pôles 6 h	5 pôles 6 h	3 pôles 7 h	4 pôles 7 h	5 pôles 7 h			
Référence																
16	3	AU710304UJ	AU710306UJ	AU710309UJ	AU110407SJ	 AU130TJ										
16	4	AU110404SJ	AU110409SJ	AU110406SJ												
16	5	AU710504TJ	AU710509TJ	AU710TJ												
32	3	AU730304UJ	AU730306UJ	AU730309UJ	AU130407SJ											
32	4	AU130404SJ	AU130409SJ	AU130406SJ												
32	5	AU730504TJ	AU730509TJ	AU730TJ												
16	3	AU719304UJ	AU719306UJ	AU719309UJ	AU119407SJ											
16	4	AU119404SJ	AU119409SJ	AU119406SJ												
16	5	AU719504TJ	AU719509TJ	AU719TJ												
32	3	AU739304UJ	AU739306UJ	AU739309UJ	AU139407SJ											
32	4	AU139404SJ	AU139409SJ	AU139406SJ												
32	5	AU739504TJ	AU739509TJ	AU739TJ												
16	3	AL710304UJ	AL710306UJ	AL710309UJ	AL110407SJ											
16	4	AL110404SJ	AL110409SJ	AL110406SJ												
16	5	AL710504TJ	AL710509TJ	AL710TJ												
32	3	AL730304UJ	AL730306UJ	AL730309UJ	AL130407SJ											
32	4	AL130404SJ	AL130409SJ	AL130406SJ												
32	5	AL730504TJ	AL730509TJ	AL730TJ												
63	3	AL760304UJ	AL760306UJ	AL760309UJ	AL160407SJ											
63	4	AL160404SJ	AL160409SJ	AL160406SJ												
63	5	AL760504TJ	AL760509TJ	AL760TJ												
16	3	AL719304UJ	AL719306UJ	AL719309UJ	AL119407SJ											
16	4	AL119404SJ	AL119409SJ	AL119406SJ												
16	5	AL719504TJ	AL719509TJ	AL719TJ												
32	3	AL739304UJ	AL739306UJ	AL739309UJ	AL139407SJ											
32	4	AL139404SJ	AL139409SJ	AL139406SJ												
32	5	AL739504TJ	AL739509TJ	AL739TJ												
63	3	AL769304UJ	AL769306UJ	AL769309UJ	AL169407SJ											
63	4	AL169404SJ	AL169409SJ	AL169406SJ												
63	5	AL769504TJ	AL769509TJ	AL769TJ												
16	3	AE710304MV	AE710306MV	AE710309MV	AE110407MV											
16	4	AE110404MV	AE110409MV	AE110406MV												
16	5	AE710504MV	AE710509MV	AE710MV												
32	3	AE730304MV	AE730306MV	AE730309MV	AE130407MV											
32	4	AE130404MV	AE130409MV	AE130406MV												
32	5	AE730504MV	AE730509MV	AE730MV												
63	3	AJ760304MV	AJ760306MV	AJ760309MV	AJ160407MV											
63	4	AJ160404MV	AJ160409MV	AJ160406MV												
63	5	AJ760504MV	AJ760509MV	AJ760MV												

Prises murales avec interrupteur, avec verrouillage électrique ou avec/sans verrouillage

Amp.	63		
Pôles	3	4	5
a	316	316	316
b	151	151	151
b1	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5
d	370	370	370
e	183	183	183
f (IP44)	196	196	196
f (IP67)	209	209	209
l	165	165	165
ll	183	183	183
n (IP44)	432	432	432
n (IP67)	443	443	443
M25/40	25/40	25/40	25/40






Prises murales avec verrouillage électrique via contact pilote et contacteur, IP 44 ▲

Amp.	16			32		
Pôles	3	4	5	3	4	5
a	183	183	183	183	183	183
b	151	151	151	151	151	151
b1	114	114	114	114	114	114
c	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
d	237	237	237	237	237	237
e	183	183	183	183	183	183
f (IP 44)	182	187	184	187	187	189
f (IP 67)	193	194	196	201	201	201
n (IP 44)	268	270	273	282	282	284
n (IP 67)	270	272	277	285	285	289
v	/	/	/	/	/	/
M	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40	25/40

Prises murales avec verrouillage électrique via microswitch et contacteur, IP 67 🔒

Accessoire:
microswitch avec contact inverseur, Réf. AZ001

Prises murales interruptibles

Ampères	Pôles	110 V 50 et 60 Hz			230 V 50 et 60 Hz			400 V 50 et 60 Hz			500 V 50 et 60 Hz			 2 P+T  3 P+T  3 P+N+T
		3 pôles 4 h	4 pôles 4 h	5 pôles 4 h	3 pôles 6 h	4 pôles 9 h	5 pôles 9 h	3 pôles 9 h	4 pôles 6 h	5 pôles 6 h	3 pôles 7 h	4 pôles 7 h	5 pôles 7 h	
Référence														
63	3	AJ760304PV			AJ760306PV			AJ760309PV						 AJ130MV
63	4	AJ160404PV			AJ160409PV			AJ160406PV			AJ160407PV			
63	5	AJ760504PV			AJ760509PV			AJ760PV						
16	3	AE719304MV			AE719306MV			AE719309MV			AE119407MV			 AE139MV
16	4	AE119404MV			AE119409MV			AE119406MV						
16	5	AE719504MV			AE719509MV			AE719MV						
32	3	AE739304MV			AE739306MV			AE739309MV			AE139407MV			
32	4	AE139404MV			AE139409MV			AE139406MV						
32	5	AE739504MV			AE739509MV			AE739MV						