





Ampères	Pôles	110 V 50 / 60 Hz			230 V 50 / 60 Hz			400 V 50 / 60 Hz			500 V 50 / 60 Hz		
		3pôles 4h	4pôles 4h	5pôles 4h	3pôles 6h	4pôles 9h	5pôles 9h	3pôles 9h	4pôles 6h	5pôles 6h	3pôles 7h	4pôles 7h	5pôles 7h

## Référence

	16	3	AT 710 304	AT 710 306	AT 710 309	AT 110 407
	16	4	AT 110 404	AT 110 409	AT 110 406	
	16	5	AT 710 504	AT 710 509	AT 710	
	32	3	AT 730 304	AT 730 306	AT 730 309	AT 130 407
	32	4	AT 130 404	AT 130 409	AT 130 406	
	32	5	AT 730 504	AT 730 509	AT 730	


AT130

## Socles en saillie interruptibles IP 44 avec interrupteur, avec verrouillage

	16	3	AE 710 304	AE 710 306	AE 710 309	AE 110 407
	16	4	AE 110 404	AE 110 409	AE 110 406	
	16	5	AE 710 504	AE 710 509	AE 710	
	32	3	AE 730 304	AE 730 306	AE 730 309	AE 130 407
	32	4	AE 130 404	AE 130 409	AE 130 406	
	32	5	AE 730 504	AE 730 509	AE 730	
	63	3	AE 760 304	AE 760 306	AE 760 309	AE 160 407
	63	4	AE 160 404	AE 160 409	AE 160 406	
	63	5	AE 760 504	AE 760 509	AE 760	


AE130

## Socles en saillie interruptibles IP 44 avec interrupteur, avec verrouillage

	16	3	AJ 710 304	AJ 710 306	AJ 710 309	AJ 110 407
	16	4	AJ 110 404	AJ 110 409	AJ 110 406	
	16	5	AJ 710 504	AJ 710 509	AJ 710	
	32	3	AJ 730 304	AJ 730 306	AJ 730 309	AJ 130 407
	32	4	AJ 130 404	AJ 130 409	AJ 130 406	
	32	5	AJ 730 504	AJ 730 509	AJ 730	
	63	3	AJ 760 304	AJ 760 306	AJ 760 309	AJ 160 407
	63	4	AJ 160 404	AJ 160 409	AJ 160 406	
	63	5	AJ 760 504	AJ 760 509	AJ 760	


AJ130

## Socles en saillie interruptibles IP 44 avec interrupteur, avec verrouillage

	16	3	AT 719 304	AT 719 306	AT 719 309	AT 119 407
	16	4	AT 119 404	AT 119 409	AT 119 406	
	16	5	AT 719 504	AT 719 509	AT 719	
	32	3	AT 739 304	AT 739 306	AT 739 309	AT 139 407
	32	4	AT 139 404	AT 139 409	AT 139 406	
	32	5	AT 739 504	AT 739 509	AT 739	


AT139

## Socles en saillie interruptibles IP 67 avec interrupteur, avec verrouillage

	16	3	AE 719 304	AE 719 306	AE 719 309	AE 119 407
	16	4	AE 119 404	AE 119 409	AE 119 406	
	16	5	AE 719 504	AE 719 509	AE 719	
	32	3	AE 739 304	AE 739 306	AE 739 309	AE 139 407
	32	4	AE 139 404	AE 139 409	AE 139 406	
	32	5	AE 739 504	AE 739 509	AE 739	
	63	3	AE 769 304	AE 769 306	AE 769 309	AE 169 407
	63	4	AE 169 404	AE 169 409	AE 169 406	
	63	5	AE 769 504	AE 769 509	AE 769	

AE139

## Socles en saillie interruptibles IP 67 avec interrupteur, avec verrouillage

	16	3	AJ 719 304	<b>AJ 719 306</b>	AJ 719 309	AJ 119 407
	16	4	AJ 119 404	AJ 119 409	<b>AJ 119 406</b>	
	16	5	AJ 719 504	AJ 719 509	<b>AJ 719</b>	
	32	3	AJ 739 304	<b>AJ 739 306</b>	AJ 739 309	AJ 139 407
	32	4	AJ 139 404	AJ 139 409	<b>AJ 139 406</b>	
	32	5	AJ 739 504	AJ 739 509	<b>AJ 739</b>	
	63	3	AJ 769 304	<b>AJ 769 306</b>	AJ 769 309	AJ 169 407
	63	4	AJ 169 404	AJ 169 409	<b>AJ 169 406</b>	
	63	5	AJ 769 504	AJ 769 509	<b>AJ 769</b>	











AJ139

## Socles en saillie interruptibles IP 67 avec interrupteur, avec verrouillage

# Socles en saillie IP 44 et IP 67 avec rail DIN ou disjoncteur



Ampères	Pôles	110 V 50 / 60 Hz			230 V 50 / 60 Hz			400 V 50 / 60 Hz			500 V 50 / 60 Hz		
		3pôles 4h	4pôles 4h	5pôles 4h	3pôles 6h	4pôles 9h	5pôles 9h	3pôles 9h	4pôles 6h	5pôles 6h	3pôles 7h	4pôles 7h	5pôles 7h

		Référence									
	16	3	AR 110 304 TS	<b>AR 110 306 TS</b>	AR 110 309 TS						
	16	4	AR 110 404 TS	AR 110 409 TS	<b>AR 110 406 TS</b>	AR 110 407 TS					
	16	5	AR 110 504 TS	AR 110 509 TS	<b>AR 110 TS</b>						
	32	3	AR 130 304 TS	<b>AR 130 306 TS</b>	AR 130 309 TS						
	32	4	AR 130 404 TS	AR 130 409 TS	<b>AR 130 406 TS</b>	AR 130 407 TS					
	32	5	AR 130 504 TS	AR 130 509 TS	<b>AR 130 TS</b>						
	<b>Socles en saillie IP 44 , avec rail DIN</b>										
	16	3	AR 510 304 AC	AR 510 306 AC	AR 510 309 AC						
	16	4	AR 110 404 AC	AR 110 409 AC	AR 110 406 AC	AR 110 407 AC					
16	5	AR 510 504 AC	AR 510 509 AC	AR 510 AC							
32	3	AR 530 304 AC	AR 530 306 AC	AR 530 309 AC							
32	4	AR 130 404 AC	AR 130 409 AC	AR 130 406 AC	AR 130 407 AC						
32	5	AR 530 504 AC	AR 530 509 AC	AR 530 AC							
AR130AC	<b>Socles en saillie IP 44 , avec disjoncteur (P+N, 3P ou 3P+N)</b>										
	63	3	AS 160 304 TS	<b>AS 160 306 TS</b>	AS 160 309 TS						
	63	4	AS 160 404 TS	AS 160 409 TS	<b>AS 160 406 TS</b>	AS 160 407 TS					
	63	5	AS 160 504 TS	AS 160 509 TS	<b>AS 160 TS</b>						
	<b>Socles en saillie IP 44 , avec rail DIN</b>										
	16	3	AR 119 304 TS	<b>AR 119 306 TS</b>	AR 119 309 TS						
	16	4	AR 119 404 TS	AR 119 409 TS	<b>AR 119 406 TS</b>	AR 119 407 TS					
16	5	AR 119 504 TS	AR 119 509 TS	<b>AR 119 TS</b>							
	32	3	AR 139 304 TS	<b>AR 139 306 TS</b>	AR 139 309						
	32	4	AR 139 404 TS	AR 139 409 TS	<b>AR 139 406 TS</b>	AR 139 407 TS					
	32	5	AR 139 504 TS	AR 139 509 TS	<b>AR 139 TS</b>						
	<b>Socles en saillie IP 67 , avec rail DIN</b>										
	16	3	AR 519 304 AC	AR 519 306 AC	AR 519 309 AC						
	16	4	AR 119 404 AC	AR 119 409 AC	AR 119 406 AC	AR 119 407 AC					
16	5	AR 519 504 AC	AR 519 509 AC	AR 519 AC							
32	3	AR 539 304 AC	AR 539 306 AC	AR 539 309 AC							
32	4	AR 139 404 AC	AR 139 409 AC	AR 139 406 AC	AR 139 407 AC						
32	5	AR 539 504 AC	AR 539 509 AC	AR 539 AC							
AR139AC	<b>Socles en saillie IP 67 , avec disjoncteur (P+N, 3P ou 3P+N)</b>										
	63	3	AS 169 304 TS	<b>AS 169 306 TS</b>	AS 169 309 TS						
	63	4	AS 169 404 TS	AS 169 409 TS	<b>AS 169 406 TS</b>	AS 169 407 TS					
	63	5	AS 169 504 TS	AS 169 509 TS	<b>AS 169 TS</b>						
	125	3	AS 179 304 TS	<b>AS 179 306 TS</b>	AS 179 309 TS						
	125	4	AS 179 404 TS	AS 179 409 TS	<b>AS 179 406 TS</b>	AS 179 407 TS					
	125	5	AS 179 504 TS	AS 179 509 TS	<b>AS 179 TS</b>						
	<b>Socles en saillie IP 67 , avec rail DIN</b>										