

➔ Références



## ATyS M 3s

Calibre (A)	Nb pôles	Tension d'alimentation	ATyS M 3s	Barres de pontage	Borne prise de tension et d'alimentation	Cache-bornes	Bloc contacts auxiliaires	
40 A	2 P	230 VAC	1323 <b>2004</b>	2 P 1309 <b>2006</b> 4 P 1309 <b>4006</b>	2 pièces 1399 <b>4006</b>	2 pièces 2294 <b>4016</b> <sup>(1)</sup>	1 <sup>er</sup> bloc d'origine 2 <sup>ème</sup> bloc 1309 <b>0001</b> <sup>(2)</sup>	
	4 P	230 VAC	1323 <b>4004</b>					
63 A	2 P	230 VAC	1323 <b>2006</b>					
	4 P	230 VAC	1323 <b>4006</b>					
80A	2 P	230 VAC	1323 <b>2008</b>					
	4 P	230 VAC	1323 <b>4008</b>					
100 A	2 P	230 VAC	1323 <b>2010</b>					
	4 P	230 VAC	1323 <b>4010</b>					
125 A	2 P	230 VAC	1323 <b>2012</b>					
	4 P	230 VAC	1323 <b>4012</b>					
160 A	2 P	230 VAC	1323 <b>2016</b>					1309 <b>2016</b>
	4 P	230 VAC	1323 <b>4016</b>					1309 <b>4016</b>

(1) En version triphasée, pour une protection totale amont et aval, commander 2 fois la référence, en version monophasée commander 1 fois la référence.

(2) 1 bloc avec contacts pour les positions I, 0 et II.



## ATyS M 6s

Calibre (A)	Nb pôles	Réseau (VAC)	ATyS M 6s	Barres de pontage	Borne prise de tension et d'alimentation	Cache-bornes	Bloc contacts auxiliaires	Capot plombable
40 A	2 P	230	1353 <b>2004</b>	2 P 1309 <b>2006</b> 4 P 1309 <b>4006</b>	2 pièces 1399 <b>4006</b>	2 pièces 2294 <b>4016</b> <sup>(1)</sup>	1 pièce 1309 <b>0001</b> <sup>(2)</sup>	2 P 1359 <b>2000</b> 4 P 1359 <b>0000</b>
	4 P	127/230	1353 <b>4004</b>					
	4 P	230/400	1354 <b>4004</b>					
63 A	2 P	230	1353 <b>2006</b>					
	4 P	127 / 230	1353 <b>4006</b>					
	4 P	230 / 400	1354 <b>4006</b>					
80 A	2 P	230	1353 <b>2008</b>					
	4 P	127 / 230	1353 <b>4008</b>					
	4 P	230 / 400	1354 <b>4008</b>					
100 A	2 P	230	1353 <b>2010</b>					
	4 P	127 / 230	1353 <b>4010</b>					
	4 P	230 / 400	1354 <b>4010</b>					
125 A	2 P	230	1353 <b>2012</b>					
	4 P	127 / 230	1353 <b>4012</b>					
	4 P	230 / 400	1354 <b>4012</b>					
160 A	2 P	230	1353 <b>2016</b>	2 P				
	4 P	127 / 230	1353 <b>4016</b>	1309 <b>2016</b> 4 P				
	4 P	230 / 400	1354 <b>4016</b>	1309 <b>4016</b>				

(1) En version triphasée, pour une protection totale amont et aval, commander 2 fois la référence.

(2) 1 bloc avec contacts pour les positions I, 0 et II.