



INVERSEUR POUR C. DISTANCE ET NORMAL/SECOURS

50Hz / 60Hz

ATS (INVERSEUR POUR LA DISTANCE)

PRIX PUBLIC 2012



www.abamotor.com

ABAMOTOR ENERGIA

Ce dispositif se charge de réaliser correctement les transferts de charge pour protéger moteur en le dotant d'un temps pour le chauffage et d'un temps pour le refroidissement. De même il ya le démarrage automatique pour le réseau boîtes de vitesses automatiques panne ATS.

50Hz	CODE	DESCRIPTION	PROTECTION	PRIX PUBLIC	DIMENSIONS (mm)	POIDS (Kg)	
TRIPHASÉ 50Hz	A	1977	OPC 2ATS IP66 3ph 50A/32A (AC1/AC3)	IP 66	396 €	210/300/400	11,20
		1999	OPC 2ATS IP66 3ph 135A/85A (AC1/AC3)	IP 66	773 €	210/300/400	13,20
		3265	OPC 2ATS IP66 3ph 260A/250A(AC1/AC3)	IP 66	1.299 €	300/600/800	45,00
		12956	OPC 2 ATS TRIF 420A/400A(AC1/AC3)	IP 66	2.173 €	300/600/800	55,00
	RC	1976	OPC 1 ATS TRIF 50A/32A (AC1/AC3)	IP 66	254 €	210/300/400	11,20
		1989	OPC 1 ATS TRIF 135A/85A (AC1/AC3)	IP 66	398 €	210/300/400	13,20
		3262	OPC 1 ATS TRIF 260A/220A(AC1/AC3)	IP 66	872 €	300/600/800	45,00
		15348	OPC 1 ATS TRIF 420A/400A(AC1/AC3)	IP 66	1.118 €	300/600/800	55,00
MONOPHASÉ 50Hz	A	15928	OPC 2ATS IP66 1ph 50A/32A (AC1/AC3)	IP 66	396 €	210/300/400	11,20
		15929	OPC 2ATS IP66 1ph 135A/85A (AC1/AC3)	IP 66	773 €	210/300/400	13,20
		15930	OPC 2ATS IP66 1ph 260A/250A(AC1/AC3)	IP 66	1.299 €	300/600/800	45,00
	RC	15925	OPC 1 ATS MONOF 40A/25A (AC1/AC3)	IP 66	254 €	210/300/400	11,20
		15926	OPC 1 ATS MONOF 135A/85A (AC1/AC3)	IP 66	398 €	210/300/400	13,20
		15927	OPC 1 ATS MONOF 230A/180A (AC1/AC3)	IP 66	872 €	300/600/800	45,00
60Hz	CODE	DESCRIPTION	PROTECTION	PRIX PUBLIC	DIMENSIONS (mm)	POIDS (Kg)	
TRIPHASÉ 60Hz	A	16840	OPC 2 ATS 60HZ 3PH 40A/25A (AC1/AC3)	IP 66	396 €	210/300/400	11,20
		16842	OPC 2 ATS 60HZ 3PH 135A/85A(AC1/AC3)	IP 66	773 €	210/300/400	13,20
		16843	OPC 2ATS 60HZ 260/250 (AC1/AC3) IP66	IP 66	1.299 €	300/600/800	45,00
		16845	OPC 2 ATS 60HZ 420A/400A (AC1/AC3)	IP 66	2.173 €	300/600/800	55,00
	RC	16833	OPC 1 ATS 3PH 60HZ 40A/25A (AC1/AC3)	IP 66	254 €	210/300/400	11,20
		16835	OPC 1 ATS 3PH 60HZ 135A/85A(AC1/AC3)	IP 66	398 €	210/300/400	13,20
		16836	OPC 1 ATS 60HZ 260A/250A (AC1/AC3)	IP 66	872 €	300/600/800	45,00
		16838	OPC 1 ATS 60HZ 420A/400A (AC1/AC3)	IP 66	1.118 €	300/600/800	55,00
MONOPHASÉ 60Hz	A	16839	OPC 2 ATS 60HZ 1PH 40A/25A (AC1/AC3)	IP 66	396 €	210/300/400	11,20
		16841	OPC 2 ATS 60HZ 1PH 135A/85A(AC1/AC3)	IP 66	773 €	210/300/400	13,20
		16844	OPC 2 ATS 60HZ 350A/300A (AC1/AC3)	IP 66	1.487 €	300/600/800	45,00
	RC	16832	OPC 1 ATS 1PH 60HZ 40A/25A (AC1/AC3)	IP 66	254 €	210/300/400	11,20
		16834	OPC 1 ATS 1PH 60HZ 135A/85A(AC1/AC3)	IP 66	398 €	210/300/400	13,20
		16837	OPC 1 ATS 60HZ 350A/300A (AC1/AC3)	IP 66	872 €	300/600/800	45,00
KIT CABLAGE	15884	CABLAGE 3m ATS S6 (6-25KVA)		119 €			
	15885	CABLAGE 3m ATS S10 (35 KVA)		130 €			
	15886	CABLAGE 3m ATS S16 (47-70KVA)		153 €			

- La commutation est fournie dans un coffret indépendant du générateur, le coffret est complètement câblé et dispose de tous les éléments nécessaires pour son bon fonctionnement et un connecteur est installé pour sa connexion au générateur.
- Il n'est pas intégré ATS



Images représentatives

ATS (INVERSEUR POUR C. DISTANCE ET NORMAL/SECOURS)

Ce dispositif se charge de réaliser correctement les transferts de charge pour protéger moteur en le dotant d'un temps pour le chauffage et d'un temps pour le refroidissement. De même, il ya le démarrage automatique de panne du réseau

MOD. (KVA)	PUISSANCE SECOURS (KVA)	CODE ATS "A"						
		TRIPHASÉ				MONOPHASÉ		
		50 HZ		60 Hz		50 HZ		60 Hz
		230V	400V	208V	440V	230V	400V	240V
6	5,5							
7	6,5							
8	8	1977	1977			15928	15928	
9	9							
10	10							16839
11	11			16840	1977			
13	13					15929	15928	
15	15	1977	1977					16841
16	16					15929	15928	
18	18			16842	1977			16841
20	19	1977	1977					
21	20,6					15929	15929	
22	22	1999	1977					
24	23,5			16842	1977			16841
25	23,5	1999	1977					
26	25,5			16842	1977			
30	30							
31	30,6					15929	15929	
34	34							16844
35	35	1999	1977					
42	42			16842	1999	15930	15929	
43	43							16844
47	47	1999						
55	55	3265	1999			15930	15930	
56	56			16843	1999			
65	65							
66	66	3265	1999					
70	68			16843	1999			
80	80			16843	1999			
100	100	3265	3265					
105	105			16845	3265			
115	115	12956	3265					
120	120			16845	3265			
145	145							
150	147	12956						
175	175	CONSULTER	3265					
185	185			CONSULTER	3265			
200	200	CONSULTER	12956					
220	220			N.D.	12956			
275	275	N.D.	12956					
280	279			N.D.	12956			

Groupes les plus communs

ASK CONSULTER
N.D. NON DISPONIBLE

www.abamotor.com

ABAMOTOR ENERGIA

ATS (INVERSEUR POUR C. DISTANCE ET NORMAL/SECOURS)

Ce dispositif se charge de réaliser correctement les transferts de charge pour protéger moteur en le dotant d' un temps pour le chauffage et d'un temps pour le refroidissement.

MOD. (KVA)	PUISSANCE SECOURS (KVA)	CODE ATS "RC"						
		TRIPHASÉ				MONOPHASÉ		
		50 HZ		60 Hz		50 HZ		60 Hz
		230V	400V	208V	440V	230V	400V	240V
6	5,5	1976	1976			15925	15925	
7	6,5							
8	8							
9	9							
10	10							
11	11			16833				
13	13					15926	15925	
15	15	1976	1976					16834
16	16					15926	15925	
18	18			16833				16834
20	19	1976	1976					
21	20,6					15926	15926	
22	22	1989	1976					
24	23,5			16835	1976			16834
25	23,5	1989	1976					
26	25,5							
30	30			16835	1976			
31	30,6					15926	15926	
34	34							16837
35	35	1989	1976					
42	42			16835	1989	15927	15926	
43	43							16837
47	47	1989	1989					
55	55	3262				15927	15926	
56	56			16836	1989			
65	65	3262	1989					
66	66							
70	68			16836	1989			
80	80			16836	1989			
100	100	3262	3262					
105	105			16838	3262			
115	115	15348	3262					
120	120			16838	3262			
145	145							
150	147	15348	3262					
175	175	N.D.						
185	185			N.D.	3262			
200	200	N.D.	15348					
220	220			N.D.	15348			
275	275	N.D.	15348					
280	279			N.D.	15348			

Groupes les plus communs

ASK

NON DISPONIBLE

www.abamotor.com

ABAMOTOR ENERGIA