

UNIDRIVE M400

Variateur de vitesse universel AC

pour moteurs asynchrones

E/S : 2 STO / 2 AI (0-10V & 4-20mA) + 2 AO (0-10V & 4-20mA) + 5 DI + 2 DIO + 1 RLY

DÉLAIS DE MISE À DISPOSITION POUR DÉPART USINE (FRANCE), EN JOURS OUVRÉS TRAVAILLÉS

Les commandes réceptionnées en usine le jour J avant 12.00, Heure d'Europe Centrale, dans la limite de la quantité maximum ouvriront les délais de mise à disposition indiqués ci-dessous. Pour les commandes de produits avec options, le délai de mise à disposition est celui du plus long des délais du produit ou de ses options.

Si la commande est réceptionnée après 12.00, le délai de mise à disposition est augmenté d'un jour ouvré.

La quantité maximum est définie pour une ligne de commande. Au-delà de la quantité maxi., merci de consulter votre agence commerciale.

J	J + 1	J + 2	J + 5	J + 10	Sur consultation					
Puissance nominale (kW) surcharge forte	Référence (Code Oracle)	ALICE	Qté EA	JOT (Qté)	RF mini (Ω)	Regime IT	Référence Filtre RFI (Code ORACLE)	ALICE	Qté EA	JOT (Qté)
Unidrive M400 - 220V monophasé - Sans afficheur										
0,25	M400-01200017A10103AB100	4870366	-	20 (5)	130 130	X	4200-1001 4200-1000	4879347 4879345	1	15 (5)
0,37	M400-01200024A10103AB100	4870367	-	20 (5)	130 130	X	4200-1001 4200-1000	4879347 4879345	1	15 (5)
	M400-02200024A10103AB100	4870368	-	20 (5)	68 68	X	4200-2002 4200-2001	4879352 4879351	1	15 (3)
0,55	M400-01200033A10103AB100	4870369	-	20 (5)	130 130	X	4200-1001 4200-1000	4879347 4879345	1	15 (5)
	M400-02200033A10103AB100	4870370	-	20 (5)	68 68	X	4200-2002 4200-2001	4879352 4879351	1	15 (3)
0,75	M400-01200042A10103AB100	4870371	-	20 (5)	130 130	X	4200-1001 4200-1000	4879347 4879345	1	15 (5)
	M400-02200042A10103AB100	4870372	-	20 (5)	68 68	X	4200-2002 4200-2001	4879352 4879351	1	15 (3)
1,1	M400-02200056A10103AB100	4870373	-	20 (5)	68 68	X	4200-2002 4200-2001	4879352 4879351	1	15 (3)
1,5	M400-02200075A10103AB100	4870374	-	20 (5)	68 68	X	4200-2002 4200-2001	4879352 4879351	1	15 (3)
2,2	M400-03200100A10103AB100	4870375	-	20 (5)	45 45	X	4200-3001 4200-3000	4880121 4879365	1	15 (1)
3	M400-04200133A10103AB100	4870376	-	20 (5)	22 22	X	4200-4001 4200-4000	4880131 4880130	1	-
Unidrive M400 - 220V Triphasé - Sans afficheur										
0,37	M400-02200024A10103AB100	4870368	-	20 (5)	68 68	X	4200-2004 4200-2003	4879358 4879356	1	-
0,55	M400-02200033A10103AB100	4870370	-	20 (5)	68 68	X	4200-2004 4200-2003	4879358 4879356	1	-
0,75	M400-02200042A10103AB100	4870372	-	20 (5)	68 68	X	4200-2004 4200-2003	4879358 4879356	1	-
1,1	M400-02200056A10103AB100	4870373	-	20 (5)	68 68	X	4200-2004 4200-2003	4879358 4879356	1	-
1,5	M400-02200075A10103AB100	4870374	-	20 (5)	68 68	X	4200-2004 4200-2003	4879358 4879356	1	-
2,2	M400-03200100A10103AB100	4870375	-	20 (5)	45 45	X	4200-3005 4200-3004	4880126 4880125	1	-
3	M400-04200133A10103AB100	4870376	-	20 (5)	22 22	X	4200-4003 4200-4002	4880133 4880132	1	-
4	M400-04200176A10103AB100	4870377	-	20 (5)	22 22	X	4200-4003 4200-4002	4880133 4880132	1	-
5,5	M400-05200250A10103AB100	4870378	-	-	19		4200-0312	4880148	-	-
7,5	M400-06200330A10103AB100	4870379	-	-	10		4200-2300	4880152	-	-
11	M400-06200440A10103AB100	4870380	-	-	10		4200-2300	4880152	-	-
15	M400-07200610A10103AB100	4870381	-	-	4,5		4200-1132	4908841	-	15 (5)
18,5	M400-07200750A10103AB100	4870382	-	-	4,5		4200-1132	4908841	-	15 (5)
22	M400-07200830A10103AB100	4870383	-	-	4,5		4200-1132	4908841	-	15 (5)
30	M400-08201160A10103AB100	4870384	-	-	2,3		4200-1972	4908843	-	15 (3)
37	M400-08201320A10103AB100	4870385	-	-	2,3		4200-1972	4908843	-	15 (3)
45	M400-09201760A10103AB100	4870386	-	-	2		4200-3021	4928767	-	15 (1)
55	M400-09202190A10103AB100	4870387	-	-	2		4200-3021	4928767	-	15 (1)
Unidrive M400 - 400V Triphasé - Sans afficheur										
0,37	M400-02400013A10103AB100	4870388	1	15 (5)	270	X	4200-2006 4200-2005	4879363 4879361	1	15 (3)
0,55	M400-02400018A10103AB100	4870389	1	15 (5)	270	X	4200-2006 4200-2005	4879363 4879361	1	15 (3)
0,75	M400-02400023A10103AB100	4870390	1	15 (5)	270	X	4200-2006 4200-2005	4879363 4879361	1	15 (3)
1,1	M400-02400032A10103AB100	4870391	1	15 (5)	270	X	4200-2006 4200-2005	4879363 4879361	1	15 (3)
1,5	M400-02400041A10103AB100	4870392	1	15 (5)	270	X	4200-2006 4200-2005	4879363 4879361	1	15 (3)
2,2	M400-03400056A10103AB100	4870393	1	15 (5)	100	X	4200-3009 4200-3008	4880128 4880127	1	15 (3)
3	M400-03400073A10103AB100	4870394	1	15 (5)	100	X	4200-3009 4200-3008	4880128 4880127	1	15 (3)
4	M400-03400094A10103AB100	4870395	1	15 (5)	100	X	4200-3009 4200-3008	4880128 4880127	1	15 (3)
5,5	M400-04400135A10103AB100	4870396	1	15 (5)	50	X	4200-4005 4200-4004	4880138 4880137	1	15 (1)
7,5	M400-04400170A10103AB100	4870397	1	15 (5)	50	X	4200-4005 4200-4004	4880138 4880137	1	15 (1)
11	M400-05400270A10103AB100	4870398	1	15 (5)	40		4200-0402	4880149	-	15 (5)
15	M400-05400300A10103AB100	4870399	1	15 (5)	22		4200-0402	4880149	-	15 (5)
18,5	M400-06400350A10103AB100	4870400	1	15 (5)	20		4200-4800	4880153	-	15 (5)
22	M400-06400420A10103AB100	4870401	1	15 (5)	20		4200-4800	4880153	-	15 (5)
30	M400-06400470A10103AB100	4870402	1	15 (5)	20		4200-4800	4880153	-	15 (5)
37	M400-07400660A10103AB100	4870403	-	15 (5)	7,5		4200-1132	4908841	-	15 (5)
45	M400-07400770A10103AB100	4870404	1	15 (3)	7,5		4200-1132	4908841	-	15 (5)
55	M400-07401000A10103AB100	4870405	1	15 (3)	7,5		4200-1132	4908841	-	15 (5)
75	M400-08401340A10103AB100	4870406	-	15 (3)	6,3		4200-1972	4908843	-	15 (3)
90	M400-08401570A10103AB100	4870407	1	15 (3)	6,3		4200-1972	4908843	-	15 (3)
110	M400-09402240A10103AB100	4870408	-	15 (3)	3,6		4200-3021	4928767	-	15 (1)
110	M400-09402240A10103AB100	4870409	1	15 (3)	3,6		4200-3021	4928767	-	15 (1)

UNIDRIVE M400

Variateur de vitesse universel AC

pour moteurs asynchrones

E/S : 2 STO / 2 AI (0-10V & 4-20mA) + 2 AO (0-10V & 4-20mA) + 5 DI + 2 DIO + 1 RLY

DÉLAIS DE MISE À DISPOSITION POUR DÉPART USINE (FRANCE), EN JOURS OUVRÉS TRAVAILLÉS

Les commandes réceptionnées en usine le jour J avant 12.00, Heure d'Europe Centrale, dans la limite de la quantité maximum suivront les délais de mise à disposition indiqués ci-dessous. Pour les commandes de produits avec options, le délai de mise à disposition est celui du plus long des délais du produit ou de ses options. Si la commande est réceptionnée après 12.00, le délai de mise à disposition est augmenté d'un jour ouvré.

La quantité maximum est définie pour une ligne de commande. Au-delà de la quantité maxi., merci de consulter votre agence commerciale.

J	J + 1	J + 2	J + 5	J + 10	Sur consultation
---	-------	-------	-------	--------	------------------

Puissance nominale (kW) recharge forte	Référence self réseau	Code ORACLE	ALICE	Qté EA	JOT (Qté)	Référence filtre moteur	Code ORACLE / ALICE	Qté
--	-----------------------	-------------	-------	--------	-----------	-------------------------	---------------------	-----

Unidrive M400 - 220V monophasé - Sans afficheur

0,25	INL 4402-0224 - 1Ph - 6.5A - 2.25mH	4402-0224	4700586	-	-			
0,37	INL 4402-0224 - 1Ph - 6.5A - 2.25mH	4402-0224	4700586	-	-			
	INL 4402-0224 - 1Ph - 6.5A - 2.25mH	4402-0224	4700586	-	-			
0,55	INL 4402-0225 - 1Ph - 15.1A - 1.0mH	4402-0225	4700587	-	-			
	INL 4402-0225 - 1Ph - 15.1A - 1.0mH	4402-0225	4700587	-	-			
0,75	INL 4402-0225 - 1Ph - 15.1A - 1.0mH	4402-0225	4700587	-	-			
	INL 4402-0225 - 1Ph - 15.1A - 1.0mH	4402-0225	4700587	-	-			
1,1	INL 4402-0225 - 1Ph - 15.1A - 1.0mH	4402-0225	4700587	-	-			
1,5	INL 4402-0226 - 1Ph - 26.2A - 0.5mH	4402-0226	4700588	-	-			
2,2	INL 4402-0226 - 1Ph - 26.2A - 0.5mH	4402-0226	4700588	-	-			
3	INL 4402-0226 - 1Ph - 26.2A - 0.5mH	4402-0226	4700588	-	-			

Unidrive M400 - 220V Triphasé - Sans afficheur

0,37	INL2006 - 4.3A - 1.96mH - 2%	4401-0224	4928781	-	-			
0,55	INL2007 - 7.5A - 1.12mH - 2%	4401-0225	4928782	-	-			
0,75	INL2007 - 7.5A - 1.12mH - 2%	4401-0225	4928782	-	-			
1,1	INL2001 - 13A - 0.79mH - 2%	4401-0143	4908907	-	-			
1,5	INL2001 - 13A - 0.79mH - 2%	4401-0143	4908907	-	-			
2,2	INL2002 - 20.6A - 0.48mH - 2%	4401-0144	4908910	-	-			
3	INL2002 - 20.6A - 0.48mH - 2%	4401-0144	4908910	-	-			
4	INL2002 - 20.6A - 0.48mH - 2%	4401-0144	4908910	-	-			
5,5	INL2008 - 32A - 0.26mH - 2%			-	-			
7,5	INL2004 - 48.8A - 0.17mH - 2%	4401-0146	4908959	-	-			
11	INL2005 - 56.6A - 0.15mH - 2%	4401-0147	4908960	-	-			
15	INL2009 - 67A - 0 - 13mH - 2%	4401-0227	4928789	-	-			
18,5	INL2010 - 88A - 0.1mH - 2%	4401-0228	4928791	-	-			
22	INL2011 - 105A - 0.08mH - 2%	4401-0229	4928804	-	-			
30	INL2012 - 137A - 0.062mH - 2%	4401-0230	4928805	-	-			
37	INL2013 - 166A - 0.051mH - 2%	4401-0231	4928807	-	-			
45	INL401 - 245A - 0.063mH - 2%	4401-0181-00	4745460	1	15 (1)			
55	INL401 - 245A - 0.063mH - 2%	4401-0181-00	4745460	1	15 (1)			

Unidrive M400 - 400V Triphasé - Sans afficheur

0,37	INL4009 - 2.4A - 6.10mH - 2%	4401-0232	4928809	-	-			
	INL4009 - 2.4A - 6.10mH - 2%	4401-0232	4928809	-	-			
0,55	INL4010 - 3.5A - 5.10mH - 2%	4401-0233	4928810	-	15 (1)			
	INL4010 - 3.5A - 5.10mH - 2%	4401-0233	4928810	-	15 (1)			
0,75	INL4010 - 3.5A - 5.10mH - 2%	4401-0233	4928810	-	15 (1)			
	INL4010 - 3.5A - 5.10mH - 2%	4401-0233	4928810	-	15 (1)			
1,1	INL4001 - 6.6A - 2.94mH - 2%	4401-0148	4908961	-	15 (1)	Self de sortie FP - 6A	3921635	1
	INL4001 - 6.6A - 2.94mH - 2%	4401-0148	4908961	-	15 (1)			
1,5	INL4001 - 6.6A - 2.94mH - 2%	4401-0148	4908961	-	15 (1)			
	INL4001 - 6.6A - 2.94mH - 2%	4401-0148	4908961	-	15 (1)			
2,2	INL4002 - 9.1A - 1.62mH - 2%	4401-0149	4908962	-	15 (1)			
	INL4002 - 9.1A - 1.62mH - 2%	4401-0149	4908962	-	15 (1)			
3	INL4011 - 13A - 1.12mH - 2%	4401-0234	4928819	-	-	Filter de sortie dV/dt - 12A	40033889	1
	INL4011 - 13A - 1.12mH - 2%	4401-0234	4928819	-	-			
4	INL4003 - 15.8A - 1.05mH - 2%	4401-0151	4908963	-	15 (1)			
	INL4003 - 15.8A - 1.05mH - 2%	4401-0151	4908963	-	15 (1)			
5,5	INL4003 - 15.8A - 1.05mH - 2%	4401-0151	4908963	-	15 (1)	Filter de sortie dV/dt - 30A	40038735	1
	INL4003 - 15.8A - 1.05mH - 2%	4401-0151	4908963	-	15 (1)			
7,5	INL4012 - 21A - 0.71mH - 2%	4401-0235	4928820	-	-			
	INL4012 - 21A - 0.71mH - 2%	4401-0235	4928820	-	-			
11	INL4013 - 32A - 0.48mH - 2%	4401-0236	4928822	1	15 (3)			
	INL4013 - 32A - 0.48mH - 2%	4401-0236	4928822	1	15 (3)	Filter de sortie dV/dt - 60A	40038736	1
15 (T5)	INL4006 - 36.4A - 0.4mH - 2%	4401-0154	4908911	1	15 (1)			
	INL4007 - 46.2A - 0.32mH - 2%	4401-0155	4908908	1	15 (1)			
22	INL4008 - 60.6A - 0.24mH - 2%	4401-0156	4908906	1	15 (1)	Filter de sortie dV/dt - 90A	40038738	1
	INL4014 - 74A - 0.20mH - 2%	4401-0237	4928823	1	-			
37	INL4015 - 88A - 0.17mH - 2%	4401-0238	4928824	1	-	Filter de sortie dV/dt - 150A	40038740	1
	INL4016 - 105A - 0.14mH - 2%	4401-0239	4928825	1	15 (1)			
55	INL4017 - 155A - 0.095mH - 2%	4401-0240	4928827	1	15 (1)			
	INL4018 - 177A - 0.083mH - 2%	4401-0241	4928828	1	-	Filter de sortie dV/dt - 250A	40038748	1
90	INL401 - 245A - 0.063mH - 2%	4401-0181-00	4745460	1	15 (1)			
	INL401 - 245A - 0.063mH - 2%	4401-0181-00	4745460	1	15 (1)	Filter de sortie dV/dt - 400A	40038749	1

UNIDRIVE M700

Variateur de vitesse universel AC

pour moteurs asynchrones

E/S : 1 STO / 3 AI (0-10V & 4-20mA) + 2 AO (0-10V) + 1 DI + 1 DO + 3 DIO + 1 RLY

DÉLAIS DE MISE À DISPOSITION POUR DÉPART USINE (FRANCE), EN JOURS OUVRÉS TRAVAILLÉS

Les commandes réceptionnées en usine le jour J avant 12.00, Heure d'Europe Centrale, dans la limite de la quantité maximum suivront les délais de mise à disposition indiqués ci-dessous. Pour les commandes de produits avec options, le délai de mise à disposition est celui du plus long des délais du produit ou de ses options. Si la commande est réceptionnée après 12.00, le délai de mise à disposition est augmenté d'un jour ouvré.

La quantité maximum est définie pour une ligne de commande. Au-delà de la quantité maxi., merci de consulter votre agence commerciale.

J	J + 1	J + 2	J + 5	J + 10	Sur consultation
---	-------	-------	-------	--------	------------------

Puissance nominale (kW) surcharge forte	Référence (Code Oracle)	ALICE	Qté EA	JOT (Qté)	RF mini (Ω)	Référence Filtre RFI (Code ORACLE)	ALICE	Qté EA	JOT (Qté)
---	-------------------------	-------	--------	-----------	-------------	------------------------------------	-------	--------	-----------

Unidrive M700 - 220V Triphasé - Ethernet - Sans afficheur

0,75	M700-03200050A10103AB100	4870480	-	-	22	4200-3230	4879337	-	-
1,1	M700-03200066A10103AB100	4870481	-	-	22	4200-3230	4879337	-	-
1,5	M700-03200080A10103AB100	4870482	-	-	22	4200-3230	4879337	-	-
2,2	M700-03200106A10103AB100	4870483	-	-	22	4200-3230	4879337	-	-
3	M700-04200137A10103AB100	4870484	-	-	18	4200-0272	4879339	-	-
4	M700-04200185A10103AB100	4870485	-	-	18	4200-0272	4879339	-	-
5,5	M700-05200250A10103AB100	4870486	-	-	19	4200-0312	4880148	-	-
7,5	M700-06200330A10103AB100	4870487	-	-	10	4200-2300	4880152	-	-
11	M700-06200440A10103AB100	4870488	-	-	10	4200-2300	4880152	-	-
15	M700-07200610A10103AB100	4870489	-	-	4,5	4200-1132	4908841	-	15 (5)
18,5	M700-07200750A10103AB100	4870490	-	-	4,5	4200-1132	4908841	-	15 (5)
22	M700-07200830A10103AB100	4870491	-	-	4,5	4200-1132	4908841	-	15 (5)
30	M700-08201160A10103AB100	4897601	-	-	2,3	4200-1972	4908843	-	15 (3)
37	M700-08201320A10103AB100	4897607	-	-	2,3	4200-1972	4908843	-	15 (3)
45	M700-09201760A10103AB100	4918868	-	-	2	4200-3021	4928767	-	15 (1)
55	M700-09202190A10103AB100	4918869	-	-	2	4200-3021	4928767	-	15 (1)
75	M700-10202830E10103AB100	4918577	-	-	1,7	4200-4460	4928774	-	15 (1)
90	M700-10203000E10103AB100	4918579	-	-	1,7	4200-4460	4928774	-	15 (1)

Unidrive M700 - 400V Triphasé - Ethernet - Sans afficheur

0,75	M700-03400025A10103AB100	4870492	1	15 (5)	74	4200-3480-01	4879341	1	15 (5)
1,1	M700-03400031A10103AB100	4870493	1	15 (5)	74	4200-3480-01	4879341	1	15 (5)
1,5	M700-03400045A10103AB100	4870494	1	15 (5)	74	4200-3480-01	4879341	1	15 (5)
2,2	M700-03400062A10103AB100	4870495	1	15 (5)	74	4200-3480-01	4879341	1	15 (5)
3	M700-03400078A10103AB100	4870496	1	15 (5)	50	4200-3480-01	4879341	1	15 (5)
4	M700-03400100A10103AB100	4870497	1	15 (5)	50	4200-3480-01	4879341	1	15 (5)
5,5	M700-04400150A10103AB100	4870498	1	15 (5)	37	4200-0252	4879342	1	15 (5)
7,5	M700-04400172A10103AB100	4870499	1	15 (5)	37	4200-0252	4879342	1	15 (5)
11	M700-05400270A10103AB100	4870500	1	15 (5)	40	4200-0402	4880149	-	15 (5)
15	M700-05400300A10103AB100	4870501	1	15 (5)	22	4200-0402	4880149	-	15 (5)
	M700-06400350A10103AB100	4870502	1	15 (5)	20	4200-4800	4880153	-	15 (5)
18,5	M700-06400420A10103AB100	4870503	1	15 (5)	20	4200-4800	4880153	-	15 (5)
22	M700-06400470A10103AB100	4870504	1	15 (5)	20	4200-4800	4880153	-	15 (5)
30	M700-07400660A10103AB100	4870505	1	15 (3)	7,5	4200-1132	4908841	-	15 (5)
37	M700-07400770A10103AB100	4870506	1	15 (3)	7,5	4200-1132	4908841	-	15 (5)
45	M700-07401000A10103AB100	4870507	1	15 (3)	7,5	4200-1132	4908841	-	15 (5)
55	M700-08401340A10103AB100	4897613	1	15 (3)	6,3	4200-1972	4908843	-	15 (3)
75	M700-08401570A10103AB100	4897619	1	15 (3)	6,3	4200-1972	4908843	-	15 (3)
90	M700-09402000A10103AB100	4918870	-	15 (3)	3,6	4200-3021	4928767	-	15 (1)
110	M700-09402240A10103AB100	4918871	1	15 (3)	3,6	4200-3021	4928767	-	15 (1)
132	M700-10402700E10103AB100	4918583	-	20 (3)	3,1	4200-4460	4928774	-	15 (1)
160	M700-10403200E10103AB100	4918585	1	20 (3)	3,1	4200-4460	4928774	-	15 (1)
185	M700-11403770E10103AB100	4982524	-	20 (3)	1,83	4200-0400	5004250	-	15 (3)
200	M700-11404170E10103AB100	4982532	1	20 (3)	1,2	4200-0400	5004250	-	15 (3)

UNIDRIVE M700

Variateur de vitesse universel AC pour moteurs asynchrones

E/S : 1 STO / 3 AI (0-10V & 4-20mA) + 2 AO (0-10V) + 1 DI + 1 DO + 3 DIO + 1 RLY

DÉLAIS DE MISE À DISPOSITION POUR DÉPART USINE (FRANCE), EN JOURS OUVRÉS TRAVAILLÉS

Les commandes réceptionnées en usine le jour J avant 12.00, Heure d'Europe Centrale, dans la limite de la quantité maximum ouvriront les délais de mise à disposition indiqués ci-dessous. Pour les commandes de produits avec options, le délai de mise à disposition est celui du plus long des délais du produit ou de ses options. Si la commande est réceptionnée après 12.00, le délai de mise à disposition est augmenté d'un jour ouvré.

La quantité maximum est définie pour une ligne de commande. Au-delà de la quantité maxi., merci de consulter votre agence commerciale.

J	J + 1	J + 2	J + 5	J + 10	Sur consultation
---	-------	-------	-------	--------	------------------

Puissance nominale (kW) surcharge forte	Référence self réseau	Code ORACLE	ALICE	Qté EA	JOT (Qté)	Référence filtre dV/dt moteur	Code ORACLE / ALICE	Qté
---	-----------------------	-------------	-------	--------	-----------	-------------------------------	---------------------	-----

Unidrive M700 - 220V Triphasé - Ethernet - Sans afficheur

0,75	INL2001 - 13A - 0.79mH - 2%	4401-0143	4908907	-	-			
1,1	INL2001 - 13A - 0.79mH - 2%	4401-0143	4908907	-	-			
1,5	INL2002 - 20.6A - 0.48mH - 2%	4401-0144	4908910	-	-			
2,2	INL2002 - 20.6A - 0.48mH - 2%	4401-0144	4908910	-	-			
3	INL2002 - 20.6A - 0.48mH - 2%	4401-0144	4908910	-	-			
4	INL2003 - 26.8A - 0.32mH - 2%	4401-0145	4908912	-	15 (1)			
5,5	INL2008 - 32A - 0.26mH - 2%	4401-0226	4928788	-	-			
7,5	INL2004 - 48.8A - 0.17mH - 2%	4401-0146	4908959	-	-			
11	INL2005 - 56.6A - 0.15mH - 2%	4401-0147	4908960	-	-			
15	INL2009 - 67A - 0 - 13mH - 2%	4401-0227	4928789	-	-			
18,5	INL2010 - 88A - 0.1mH - 2%	4401-0228	4928791	-	-			
22	INL2011 - 105A - 0.08mH - 2%	4401-0229	4928804	-	-			
30	INL2012 - 137A - 0.062mH - 2%	4401-0230	4928805	-	-			
37	INL2013 - 166A - 0.051mH - 2%	4401-0231	4928807	-	-			
45	INL401 - 245A - 0.063mH - 2%	4401-0181-00	4745460	1	15 (1)			
55	INL401 - 245A - 0.063mH - 2%	4401-0181-00	4745460	1	15 (1)			
75	INL402 - 339A - 0.044mH - 2%	4401-0182-01	4745462	1	15 (3)			
90	INL402 - 339A - 0.044mH - 2%	4401-0182-01	4745462	1	15 (3)			

Unidrive M700 - 400V Triphasé - Ethernet - Sans afficheur

0,75	INL4001 - 6.6A - 2.94mH - 2%	4401-0148	4908961	1	15 (1)	Self de sortie FP - 6A	3921635	1
1,1	INL4001 - 6.6A - 2.94mH - 2%	4401-0148	4908961	1	15 (1)			
1,5	INL4002 - 9.1A - 1.62mH - 2%	4401-0149	4908962	1	15 (1)	Filtre de sortie dV/dt - 12A	40033889	1
2,2	INL4011 - 13A - 1.12mH - 2%	4401-0234	4928819	1	-			
3	INL4011 - 13A - 1.12mH - 2%	4401-0234	4928819	1	-			
4	INL4003 - 15.8A - 1.05mH - 2%	4401-0151	4908963	1	15 (1)	Filtre de sortie dV/dt - 30A	40038735	1
5,5	INL4004 - 18.7A - 0.79mH - 2%	4401-0152	4908964	1	15 (5)			
7,5	INL4005 - 24.3A - 0.61mH - 2%	4401-0153	4908965	1	15 (1)			
11	INL4013 - 32A - 0.48mH - 2%	4401-0236	4928822	1	15 (3)			
15 (T5)	INL4013 - 32A - 0.48mH - 2%	4401-0236	4928822	1	15 (3)	Filtre de sortie dV/dt - 60A	40038736	1
15 (T6)	INL4006 - 36.4A - 0.4mH - 2%	4401-0154	4908911	1	15 (1)			
18,5	INL4007 - 46.2A - 0.32mH - 2%	4401-0155	4908908	1	15 (1)			
22	INL4008 - 60.6A - 0.24mH - 2%	4401-0156	4908906	1	15 (1)			
30	INL4014 - 74A - 0.20mH - 2%	4401-0237	4928823	1	-	Filtre de sortie dV/dt - 90A	40038738	1
37	INL4015 - 88A - 0.17mH - 2%	4401-0238	4928824	1	-			
45	INL4016 - 105A - 0.14mH - 2%	4401-0239	4928825	1	15 (1)	Filtre de sortie dV/dt - 150A	40038740	1
55	INL4017 - 155A - 0.095mH - 2%	4401-0240	4928827	1	15 (1)			
75	INL4018 - 177A - 0.083mH - 2%	4401-0241	4928828	1	-	Filtre de sortie dV/dt - 250A	40038748	1
90	INL401 - 245A - 0.063mH - 2%	4401-0181-00	4745460	1	15 (1)			
110	INL401 - 245A - 0.063mH - 2%	4401-0181-00	4745460	1	15 (1)			
132	INL402 - 339A - 0.044mH - 2%	4401-0182-01	4745462	1	15 (3)	Filtre de sortie dV/dt - 400A	40038749	1
160	INL402 - 339A - 0.044mH - 2%	4401-0182-01	4745462	1	15 (3)			
185	INL403 - 557A - 0.03mH - 2%	4401-0259	5004170	1	15 (3)			
200	INL403 - 557A - 0.03mH - 2%	4401-0259	5004170	1	15 (3)	Filtre de sortie dV/dt - 600A	40038750	1