

**Ekspresowa
Dostępność**



**Ekspresowa Dostępność
Zaangażowanie**

**Przemienniki, silniki,
motoreduktory i serwa
w każdej chwili na Państwa potrzeby**



**CONTROL TECHNIQUES™
LEROY-SOMER™**

Nidec
All for dreams

Ekspresowa Dostępność Zaangażowanie Przezienniki, silniki, motoreduktory i serwa w każdej chwili na Państwa potrzeby

Jako członkowie Nidec, Control Techniques i Leroy-Somer od wielu lat działają na całym świecie i obydwie firmy dostarczają wyjątkowo specjalistyczne układy napędowe i silniki, fachową wiedzę i obsługę klienta w różnych branżach przemysłowych. Nasze wysokiej jakości produkty oraz rozwiązania automatyki wraz z rzetelnością, wiedzą w zakresie automatyki, renomowanym wsparciem technicznym i usługami premium pomagają naszym klientom spełnić, a nawet przekroczyć ich własne wymagania.

Ekspresowa Dostępność pokazuje jak głębokie jest zaangażowanie Control Techniques i Leroy-Somer w zapewnienie wydajnych rozwiązań o wysokiej prędkości dla jak najszerszej gamy produktów w Europie. Aby sprawdzić, czy Państwa kraj jest objęty ofertą Ekspresowej Dostępności, należy skontaktować się z lokalnym ośrodkiem automatyki. Taka wysoce efektywna usługa może przyczynić się do szybkiego wzrostu Państwa produktywności i oszczędności energii.

Ekspresowa Dostępność: korzyści dla Państwa

- Serwis otwarty dla wszystkich klientów (OEMs, użytkowników końcowych, dystrybutorów)
- Standardowe produkty lub pakiety, opcje i akcesoria
- Krótkie, jasne i wiarygodne terminy realizacji zamówień
- Duży wybór produktów dostarczanych Państwu w ciągu 24 godzin prawie wszędzie w Europie przy wyborze ekspresowego transportu (opcja za dodatkową opłatą)
- Zmniejszenie zapasów i zobowiązań kapitałowych
- Łatwy dostęp do katalogów z produktami o Ekspresowej Dostępności na stronie internetowej



Ekspresowa Dostępność: szybka reakcja na potrzeby klientów

Nasza usługa Ekspresowej Dostępności pomaga klientom zapewnić ciągłość produkcji i wspomaga jej ekspansję, jednocześnie minimalizując potrzeby magazynowania części zamiennych i produktów na terenie firmy. Szeroka gama silników, serw, motoreduktorów, przemienników, opcji i akcesoriów jest dostępna do wysyłki bezpośrednio z naszych placówek do siedziby klienta w krótkich terminach, łącznie z wysyłką następnego dnia. Nasze ośrodki produkcyjne i dystrybucji regionalnej zostały tak zorganizowane, aby natychmiast spełnić wymagania klientów w wielu krajach. Posiadając opcję oferty transportu ekspresowego (za dodatkową opłatą) jesteśmy w stanie realizować zamówienia naszych klientów niemal wszędzie w Europie do 24 godzin.

Aby zoptymalizować wydajność usługi Ekspresowej Dostępności, dzięki naszej rozbudowanej sieci posiadamy lokalne natychmiastowo dostępne magazyny.

Tabela Ekspresowej Dostępności jasno definiuje zasady takiej usługi oraz podaje szczegółową listę produktów z precyzyjnymi terminami dostawy i autoryzowaną maksymalną wielkość zamówienia.

Program Ekspresowa Dostępność ciągle jest poszerzany i osiąga wskaźnik sukcesu powyżej 95%.



Aby sprawdzić, czy opcja 24-godzinnego ekspresowego transportu jest dostępna w Waszym kraju należy skontaktować się z lokalnym ośrodkiem automatyki.

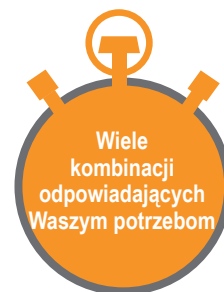
Ekspresowa Dostępność Gama produktów

Mogą Państwo liczyć na nasze zaangażowanie

Niezależnie od wyzwania, czy to w zakresie projektowania lub budowania maszyn, oferujemy szybką obsługę przy integracji produktu w Państwa zakładzie lub serwisowaniu.

Termin wysyłki produktów objętych ofertą Ekspresowej Dostępności waha się między wysyłką tego samego dnia po otrzymaniu zlecenia do maksymalnie dziesięciu dni. Mogą Państwo skorzystać z usługi Ekspresowej Dostępności w przypadku prostych standardowych lub specjalnie dostosowanych produktów, a także całych pakietów.

Usługa Ekspresowej Dostępności umożliwia szybki dostęp do zaawansowanych technologii o wysokiej efektywności i wydajności z jednego źródła. Nasze główne pakiety zmiennej prędkości są dostępne w krótkim czasie, aby pomóc Państwu szybko zwiększyć oszczędności energii.



- Serwa
- Silniki indukcyjne IE3
- Silniki synchroniczne reluktancyjne IE5 z magnesami trwałymi
- Skrzynie biegów i motoreduktory
- Zintegrowane silniki o zmiennej prędkości
- Indukcyjne silniki o zmiennej prędkości
 - Silniki DC o dużej mocy
 - Napędy o zmiennej prędkości

- Skrzynka zaciskowa
 - Enkodery
 - Zabezpieczenie
 - Klawiatury
 - Zestawy
 - Łożyska izolowane
 - Rezystory hamowania
 - Filtry
- Zabezpieczenia termiczne
 - Rezystory liniowe
- Moduły opcji przemienników
 - Kable Serw



Łatwy dostęp do programu Ekspresowej Dostępności

Cokolwiek jest Państwu potrzebne, my to ułatwimy

Katalog produktów Ekspresowej Dostępności jest łatwo dostępny na naszych stronach internetowych:

<http://lrsm.co/dispo-en>

Zeskanować kod QR aby uzyskać bezpośredni dostęp do tabeli Ekspresowej Dostępności:



Tabela natychmiast pokazuje terminarz wysyłki dla każdego produktu i dopuszczalną ilość na zamówienie.

Wyraźna identyfikacja za pomocą kodu kolorów jest wykonana w przedziale wysyłek od tego samego dnia D do +10, licząc dni robocze, w zależności od produktów i opcji. Dzień D oznacza zlecenia otrzymane przed godziną 12.00 (CET). Jeśli zamówienie zostanie wysłane po godzinie 12.00 (CET), to data wysyłki może zostać przedłużona o 1 dzień roboczy.

D	D + 1	D + 2	D + 5	D + 10
---	-------	-------	-------	--------

W przypadku braku specjalnego życzenia, zamówienia wysyłane są za pomocą standardowego transportu. Terminarz może różnić się w zależności od miejsca przeznaczenia.

Opcjonalny 24-godzinny transport ekspresowy jest dostępny na życzenie w zależności od lokalizacji (opcja za dodatkową opłatą).

Nasz zespół działu sprzedaży jest do Państwa dyspozycji aby pomóc ocenić wszelkie życzenia nie objęte katalogiem Ekspresowej Dostępności (produkt, ilość, terminarz) i zapewnić Państwu najlepsze rozwiązanie.

Głębokie zaangażowanie w realizację usługi w oparciu o sprawdzoną organizację

Express Availability - Power electronics

POWERDRIVE MD2 High-power variable speed drive

AVAILABILITY TIMES EX WORKS (FRANCE), IN WORKING DAYS

Orders received
For products will
If the order is rec
The maximum q
D

Express Availability - Geared motors

Geared motors Imfinity® IE3 class Helical gears COMPABLOC, MANUBLOC, ORTHOBLOC ATEX environment: Non-conductive dust, Category 3 - Zone 22 - Fixed speed



Integral mounting	MI
Universal mounting	MU
Input shaft mounting	AP

AVAILABILITY TIMES EX WORKS (FRANCE), IN WORKING DAYS

Orders received
For products will
If the order is rec
The maximum q
D

Express Availability - Geared motors

Geared motors Imfinity® IE3 class Helical gears COMPABLOC, MANUBLOC, ORTHOBLOC Standard environment - Fixed speed

Integral mounting	MI
Universal mounting	MU
Input shaft mounting	AP

AVAILABILITY TIMES EX WORKS (FRANCE), IN WORKING DAYS

Orders received
For products will
If the order is rec
The maximum q
D

Express Availability - Induction motors

LSES - Imfinity® High-efficiency three-phase motors with aluminium frame Class IE3

AVAILABILITY TIMES EX WORKS (FRANCE), IN WORKING DAYS
Orders received, within the maximum quantity limit, by the factory on day D before 12:00 pm Central European Time, will have the following Availability.
For products with options, availability will be that of the longest lead-time item, i.e. the product or its options.
If the order is received after 12:00 pm, 1 working day will be added to the stated lead time.
The maximum quantity is per line of order. Above this maximum quantity, please consult your Sales Office.

D	D + 1	D + 2	D + 5	D + 10	Please consult
---	-------	-------	-------	--------	----------------

- POWERDRIVE Three-phase
- MD2MS 180T
- MD2MS 230T
- MD2MS 270T
- MD2MS 340T
- MD2MS 400T
- MD2MS 470T
- MD2MS 670T
- POWERDRIVE Three-phase
- MD2MS 60T
- MD2MS 75T
- MD2MS 100T
- MD2MS 130T
- MD2MS 160T
- MD2MS 180T
- MD2MS 230T
- MD2MS 270T
- MD2MS 340T
- MD2MS 400T
- MD2MS 470T
- MD2MS 670T
- POWERDRIVE Three-phase
- MD2MS 10T
- MD2MS 15T
- MD2MS 20T
- MD2MS 25T
- MD2MS 30T
- MD2MS 35T
- MD2MS 40T
- MD2MS 45T
- MD2MS 50T
- MD2MS 55T
- MD2MS 60T
- MD2MS 65T
- MD2MS 70T
- MD2MS 75T
- MD2MS 80T
- MD2MS 85T
- MD2MS 90T
- MD2MS 95T
- MD2MS 100T
- MD2MS 105T
- MD2MS 110T
- MD2MS 115T
- MD2MS 120T
- MD2MS 125T
- MD2MS 130T
- MD2MS 135T
- MD2MS 140T
- MD2MS 145T
- MD2MS 150T
- MD2MS 155T
- MD2MS 160T
- MD2MS 165T
- MD2MS 170T
- MD2MS 175T
- MD2MS 180T
- MD2MS 185T
- MD2MS 190T
- MD2MS 195T
- MD2MS 200T
- MD2MS 205T
- MD2MS 210T
- MD2MS 215T
- MD2MS 220T
- MD2MS 225T
- MD2MS 230T
- MD2MS 235T
- MD2MS 240T
- MD2MS 245T
- MD2MS 250T
- MD2MS 255T
- MD2MS 260T
- MD2MS 265T
- MD2MS 270T
- MD2MS 275T
- MD2MS 280T
- MD2MS 285T
- MD2MS 290T
- MD2MS 295T
- MD2MS 300T
- MD2MS 305T
- MD2MS 310T
- MD2MS 315T
- MD2MS 320T
- MD2MS 325T
- MD2MS 330T
- MD2MS 335T
- MD2MS 340T
- MD2MS 345T
- MD2MS 350T
- MD2MS 355T
- MD2MS 360T
- MD2MS 365T
- MD2MS 370T
- MD2MS 375T
- MD2MS 380T
- MD2MS 385T
- MD2MS 390T
- MD2MS 395T
- MD2MS 400T

Type	Rated power P _n [kW]	IM 1001 (IM B3)		IM 3001 ⁽¹⁾ (IM B5)		IM 2001 ⁽¹⁾ (IM B35)		IM 3601 ⁽¹⁾ (IM B14)		IM 2101 ⁽¹⁾ (IM B34)	
		Code	Max. qty	Code	Max. qty	Code	Max. qty	Code	Max. qty	Code	Max. qty
LSES 80 LG	0.75	4910498	5	4910498	5	4910497	2	4910499	3	4910500	2
LSES 90 LG	0.9	4910508	5	4910509	1	4910510	2	4910512	1	4910513	2
LSES 90 SL	1.1	4910521	10	4910522	5	4910523	2	4910524	3	4910526	2
LSES 90 LU	1.5	4910534	10	4910535	5	4910536	2	4910538	3	4910539	2
LSES 100 I	1.8	4910547	2	4910548	5	4910549	2	4910551	1	4910552	2
LSES 100 LR	2.2	4910560	10	4910561	5	4910562	2	4910564	3	4910565	2
LSES 100 LO	2	4910573	10	4910574	2	4910575	5	4910577	3	4910578	2
LSES 112 MU	3	4910586	10	4910587	2	4910588	5	4910590	3	4910591	2
LSES 132 SM	5.5	4910599	2	4910600	2	4910601	5	5021132	3	5018839	2
LSES 132 MW	7.5	4910612	2	4910613	2	4910614	1	5020942	1	4910630	1
LSES 160 MR	9	4910625	2	4910626	2	4910627	1	4910628	1		
LSES 160 M	11	4910638	2	4910639	2	4910640	1	4910641	1		
LSES 160 LUR	15	4910647	1	4910648	1	4910649	1	4910650	1		
LSES 180 M	18.5	4910654	1	4910655	1	4910656	1	4910663	1		
LSES 180 LUR	27	4910661	1	4910662	1	4910663	1	4910670	1		
LSES 200 LU	30	4910668	1	4910669	1	4910670	1	4910671	1		
LSES 225 SR	37	4910676	1	4910677	1	4910678	1	4910679	1		
LSES 225 MD	45	4910675	-	4910676	-	4910677	-	4910678	-		
LSES 225 ME	55	4910682	-	4910683	-	4910684	-	4910685	-		
LSES 230 SD	75	4910688	-	4910689	-	4910690	-	4910691	-		
LSES 230 MD	90	4910694	-	4910695	-	4910696	-	4910697	-		
LSES 315 SP	110	4910700	-	4910701	-	4910702	-	4910703	-		
LSES 315 MP	132	4910706	-	4910707	-	4910708	-	4910709	-		
LSES 315 MR	160	4910712	-	4910713	-	4910714	-	4910715	-		

⁽¹⁾ IMB5/IMV1 - IMB35/IMV15 - IME14/IMV18 - IMB34/IMV58 motors for frame size 80 to 225 in standard, motors equipped with PTC 150°C sensor for frame size ≥ 160

Type	Rated power P _n [kW]	IM 1001 (IM B3)		IM 3001 ⁽¹⁾ (IM B5)		IM 2001 ⁽¹⁾ (IM B35)		IM 3601 ⁽¹⁾ (IM B14)		IM 2101 ⁽¹⁾ (IM B34)	
		Code	Max. qty	Code	Max. qty	Code	Max. qty	Code	Max. qty	Code	Max. qty
LSES 100 LR	2.2	4910724	-	4910725	-	4910726	-	4910728	-	4910729	-
LSES 100 LO	2	4910730	-	4910731	-	4910732	-	4910734	-	4910735	-
LSES 112 MU	3	4910750	5	4910751	2	4910752	2	4910754	2	4910755	2
LSES 132 SM	5.5	4910763	5	4910764	2	4910765	2	5021133	2	5021083	2
LSES 132 MW	7.5	4910776	5	4910777	5	4910778	1	4910780	1	5017407	1
LSES 160 MR	9	4910789	2	4910790	2	4910791	2	4910793	1	4910794	1
LSES 160 M	11	4910800	2	4910801	2	4910802	1	4910803	1		
LSES 160 LUR	15	4910811	2	4910812	2	4910813	2	4910814	2		
LSES 180 M	18.5	4910823	2	4910824	2	4910825	2	4910827	2		
LSES 180 LUR	27	4910832	2	4910833	1	4910834	2	4910835	2		
LSES 200 LU	30	4910839	2	4910840	1	4910841	2	4910842	2		
LSES 225 SR	37	4910846	2	4910847	1	4910848	1	4910849	1		
LSES 225 MD	45	4910852	2	4910853	1	4910854	1	4910855	1		
LSES 225 ME	55	4910848	1	4910849	1	4910850	1	4910851	1		
LSES 230 SD	75	4910852	1	4910853	1	4910854	1	4910855	1		
LSES 230 MD	90	4910859	1	4910860	1	4910861	1	4910862	1		
LSES 315 SP	110	4910864	1	4910865	1	4910866	1	4910867	1		
LSES 315 MP	132	4910870	1	4910871	1	4910872	1	4910873	1		
LSES 315 MR	160	4910876	1	4910877	1	4910878	1	4910879	1		
LSES 315 MR	200	4910882	1	4910883	1	4910884	1	4910885	1		

⁽¹⁾ IMB5/IMV1 - IMB35/IMV15 - IME14/IMV18 - IMB34/IMV58 motors for frame size 80 to 225 in standard, motors equipped with PTC 150°C sensor for frame size ≥ 160

Prosimy o kontakt z naszym działem sprzedaży w razie wszelkich potrzeb (większe ilości, krótsze terminy, dodatkowe produkty).

Ekspresowa Dostępność Przezienniki

Poniższa tabela zawiera zestawienie asortymentu objętego Ekspresową Dostępnością. Aby poznać dokładny terminarz Państwa produktu należy skonsultować się z naszym szczegółowym katalogiem na stronie internetowej: <http://lrsm.co/dispo-en>

	Przezienniki	Zakres	*Dostępny do wysyłki (z wybranymi opcjami i akcesoriami)
Przemysłowe	Unidrive M400	0.25 do 15 kW	D+1
	Unidrive M100-400	18.5 do 75 kW	D+5
	Unidrive M700-702	0.75 do 75 kW	D+5
Procesowe	Powerdrive F300	3 do 90 kW	D+5
	Powerdrive MD2MS - 400V 6 impulsowy - IP21 lub IP54 Montowany na ścianie	45 do 250 kW	Od D do D+5
	Powerdrive MD2S - 400V 6 impulsowy - IP21 lub IP 54 Wolno stojący	250 do 500 kW	D+5
	Digistart - 200 to 400 V	do 1000 A	D



* Terminarz wysyłki liczony w dniach roboczych dla zlecenia otrzymanego w dzień D. Patrz szczegóły na stronie 6.

Ekspresowa Dostępność Silniki i motoreduktory

Poniższa tabela zawiera zestawienie asortymentu objętego Ekspresową Dostępnością. Aby poznać dokładny terminarz Państwa produktu należy skonsultować się z naszym szczegółowym katalogiem na stronie internetowej: <http://lrsm.co/dispo-en>

	Silniki i motoreduktory	Zakres	*Dostępny do wysyłki (z wybranymi opcjami i akcesoriami)
Ogólne cele	IMfinity IE3 - IP55 silniki indukcyjne	0.75** do 675 kW	od D do D+10
	IMfinity IE3 - IP23 silniki indukcyjne	55 do 750 kW	od D do D+2
	LS silniki indukcyjne nie IE - jedna prędkość	0.09 do 3 kW	od D do D+2
	LS silniki indukcyjne nie IE - dwie prędkości	2/4 bieguny; 4/6 biegunów; 4/8 biegunów; 6/12 biegunów	D
	Silniki jednofazowe	0.06 do 1.5 kW	D
	Silniki samohamujące	0.25 do 45 kW	od D+1 do D+10
	Motoreduktory z przekładnią o skośnych zębach	30 do 14 500 Nm	od D+5 do D+10
	Motoreduktory ślimakowe	30 do 1000 Nm	od D+5 do D+10
	Silniki z wbudowanym przemiennikiem	0.25 do 11 kW	od D+2 do D+15



* Terminarz wysyłki liczony w dniach roboczych dla zlecenia otrzymanego w dzień D.
Patrz szczegóły na stronie 6.

** Od 0.75 do 5.5 kW począwszy od września 2016

Ekspresowa Dostępność Serwa, silniki i motoreduktory dla specjalnych zastosowań

Poniższa tabela zawiera zestawienie asortymentu objętego Ekspresową Dostępnością. Aby poznać dokładny terminarz Państwa produktu należy skonsultować się z naszym szczegółowym katalogiem na stronie internetowej: <http://lrsm.co/dispo-en>

		Serwa, silniki i motoreduktory	Zakres	*Dostępny do wysyłki (z wybranymi opcjami i akcesoriami)
Serwa	Serwa	Unimotor FM	Rozmiar 75 do 142	D+10
		Unimotor HD	Rozmiar 55 do 142	D+10
Specjalne zastosowania	Silniki do systemów oddymiających	Jedna prędkość	0.55 do 37 kW	D
		Dwie prędkości	4 / 8 biegunów	D
	ATEX gaz - Silniki	Ognioodporny	od 0.55 do 45 kW	D do D+5
	ATEX pył - Silniki i motoreduktory	Strefa 21 & 22	od 0.09 do 200 kW	D+2 do D+10



* Terminarz wysyłki liczony w dniach roboczych dla zlecenia otrzymanego w dzień D. Patrz szczegóły na stronie 6.

Ekspresowa Dostępność Jak skorzystać z tej usługi?

Wybierz potrzebne produkty z katalogu Ekspresowa Dostępność w internecie



Sprawdź maksymalną dozwoloną ilość na zamówienie jak wskazano w tabeli (należy skontaktować się z przedstawicielem działu obsługi klienta w przypadku większych ilości)



Aby skorzystać z wysyłki tego samego lub następnego dnia dla kwalifikujących się produktów, należy złożyć zamówienie przed godziną 12:00 CET



Należy skontaktować się z przedstawicielem obsługi klienta aby wybrać najbardziej odpowiedni tryb transportu (usługa standardowa lub szybsza)



Złóż zamówienie z pełnym zaufaniem do naszej rzetelności!

Aby sprawdzić, czy Państwa kraj jest objęty ofertą Ekspresowej Dostępności lub ekspresowego transportu do 24 godzin, należy skontaktować się z lokalnym ośrodkiem automatyki.

CONTROL TECHNIQUES[™]

LEROY-SOMER[™]

www.nidecautomation.com

Prosimy kontaktować się z nami pod adresem:

twitter.com/Leroy_Somer_en

facebook.com/leroy-somer.nidec.en

youtube.com/user/LeroySomerOfficiel

linkedin.com/company/leroy-somer



Linked in

Control Techniques Limited. Registered Office: The Gro, Newtown, Powys SY16 3BE. Registered in England and Wales. Company Reg. No. 01236886.

© 2021 Moteurs Leroy-Somer SAS. The information contained in this brochure is for guidance only and does not form part of any contract. The accuracy cannot be guaranteed as Moteurs Leroy-Somer SAS have an ongoing process of development and reserve the right to change the specification of their products without notice.

Moteurs Leroy-Somer SAS. Headquarters: Bd Marcellin Leroy, CS 10015, 16915 Angoulême Cedex 9, France. Share Capital: 38 679 664 €, RCS Angoulême 338 567 258.

Nidec
All for dreams