

Extension de la gamme : SP z 0,37 à 1,5 kW

COMMUNICATION

Ethernet TCP/IP, Ethernet IP, EtherCAT, Profibus, DeviceNet, CANopen, CAN, CNet, SERCOS, LonWorks, Interbus S

LANGAGES D'AUTOMATISMES

Mise en oeuvre rapide grâce aux outils intégrés conformes à la norme CEI 61131-3



EtherCAT



SERCOS interface



PROFIBUS

DeviceNet



JUSQU'À 2 MODULES INTÉGRABLES

MONO-TRI

Caractéristiques UNIDRIVE SPz

P_{mot} (kW)	Réseaux d'alimentation 50-60 Hz			
	1 - 3 phase(s) 230 V		3 phases 400 V	
	I_{sp} (A)	Calibre	I_{sp} (A)	Calibre
0,37	2,2	1 M/TL	1,3	1 T
0,55	3,1	1,2 M/TL	1,7	1,2 T
0,75	4	1,5 M/TL	2,1	1,5 T
1,1	5,7	2 M/TL	3	2 T
1,5	7,5	2,5 M/TL	4,2	2,5 T

P_{mot} : puissance de sortie moteur pour tensions d'alimentation ci-dessus
 I_{sp} : intensité de sortie permanente - Surcharge I_N 150%

Contrôle vectoriel
 boucle ouverte ou boucle fermée
 Contrôle vectoriel sans retour
 haute performance **RFC***

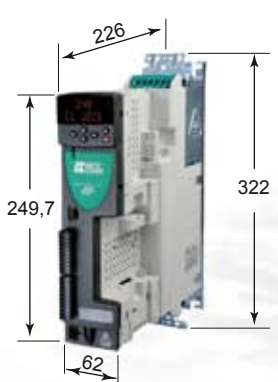
U/F linéaire
 U/F quadratique

Servo



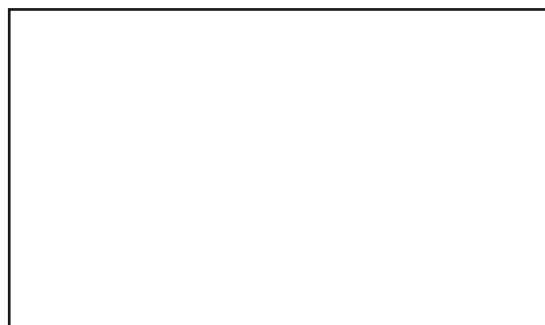
COMPACT

Encombrement (mm)



Masse : 2,1 kg variateur nu

* : Rotor Flux Control



MOTEURS LEROY-SOMER 16015 ANGOULÊME CEDEX - FRANCE

338 567 258 RCS ANGOULÊME
S.A. au capital de 62 779 000 €

www.leroy-somer.com