

PLSES - IMfinity®**Moteurs triphasés ouverts à haut rendement****Classe IE3****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
---	-------	-------	-------	--------	------------------

2 pôles
 3000 min⁻¹

230 V Δ / 380 V Y / 400 V Y / 415 V Y 50 Hz - 460 V Y 60 Hz

Type	Puissance nominale 50/60 Hz P _n kW	IM 1001 (IM B3)		IM 2001 ⁽¹⁾ (IM B35)	
		Code	Qté maxi	Code	Qté maxi
PLSES 225 MG	75	4916200	-	4916202	-
PLSES 250 SF	90	4916203	-	4916205	-
PLSES 250 MF	110	4916206	-	4916208	-
PLSES 280 MD	132	4916209	-	4916211	-
PLSES 315 SU	160	4916212	-		

⁽¹⁾ Moteurs IM B35 / IM V15

Pour puissances supérieures, nous consulter

2 pôles
 3000 min⁻¹

380 V Δ / 400 V Δ / 415 V Δ / 690 V Y 50 Hz - 460 V Δ 60 Hz

Type	Puissance nominale 50/60 Hz P _n kW	IM 1001 (IM B3)		IM 2001 ⁽¹⁾ (IM B35)	
		Code	Qté maxi	Code	Qté maxi
PLSES 225 MG	75	4916214 *	1	4916216 *	1
PLSES 250 SF	90	4916217 *	1	4916219 *	1
PLSES 250 MF	110	4916220 *	1	4916222 *	1
PLSES 280 MD	132	4916223 *	1	4916225 *	1
PLSES 315 SU	160	4916226 *	1	4916228 *	1
PLSES 315 M	200	5142065 *	1	5142067 *	1
PLSES 315 L	250	4916232 *	1	4916234 *	1
PLSES 315 LD	280	4916235 *	1	4916237 *	1
		Sens anti-horaire vu du bout d'arbre	Sens horaire vu du bout d'arbre		
PLSES 315 MGU	315	5122809 **	5122831 **	2	
PLSES 315 LG	355	5122810 **	5122832 **	2	
PLSES 315 LG	400	5122811 **	5122833 **	2	
PLSES 315 VLG	450	5122813 **	5122835 **	1	
PLSES 355 MB	560	5167457 ***	5167456 ***	1	
PLSES 355 LA	710	5167458 ***	5167460 ***	1	

⁽¹⁾ Moteurs IM B35 / IM V15

* Moteur équipé de sondes CTP 150°C

** Moteur équipé de sondes CTP 170°C

*** Moteurs équipés avec : sondes CTP 170°C au bobinage / 3 x PT100 au bobinage (1/phase) / 1 x PT100 aux paliers avant et arrière / résistances de réchauffage / boîte à bornes auxiliaire / tresses de masse (carcasse - corps de boîte à bornes & plaque support PE - corps de boîte à bornes) / roulement isolé à l'avant / roulement isolé à l'arrière / bague déviateur de courant / barre de masse

Votre agence commerciale se tient à votre disposition pour étudier toute demande de livraison pour des quantités supérieures et des délais de livraison différents

PLSES - IMfinity®**Moteurs triphasés ouverts à haut rendement****Classe IE3****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
---	-------	-------	-------	--------	------------------

4 pôles
1500 min⁻¹

230 V Δ / 380 V Y / 400 V Y / 415 V Y 50 Hz - 460 V Y 60 Hz

Type	Puissance nominale 50/60 Hz P _n kW	IM 1001 (IM B3)		IM 2001 ⁽¹⁾ (IM B35)	
		Code	Qté maxi	Code	Qté maxi
PLSES 225 MG	55	4916240	-	4916242	-
PLSES 250 SF	75	4916243	-	4916245	-
PLSES 250 MF	90	4916246	-	4916248	-
PLSES 280 SGJ	110	5176635	-	5187620	-
PLSES 280 MG	132	5187624	-	5187625	-
PLSES 315 SUR	160	4916255	-		

⁽¹⁾ Moteurs IM B35 / IM V15

Pour puissances supérieures, nous consulter

4 pôles
1500 min⁻¹

380 V Δ / 400 V Δ / 415 V Δ / 690 V Y 50 Hz - 460 V Δ 60 Hz

Type	Puissance nominale 50/60 Hz P _n kW	IM 1001 (IM B3)		IM 2001 ⁽¹⁾ (IM B35)	
		Code	Qté maxi	Code	Qté maxi
PLSES 225 MG	55	4916257 *	1	4916259 *	1
PLSES 250 SF	75	4916260 *	1	4916262 *	1
PLSES 250 MF	90	4916263 *	1	4916265 *	1
PLSES 280 SGJ	110	5142061 *	1	5142063 *	1
PLSES 280 MG	132	5141421 *	1	5142059 *	1
PLSES 315 SUR	160	4916272 *	1	4916273 *	1
PLSES 315 MUR	200	4916274 *	1	4916275 *	1
PLSES 315 LUS	250	4916276 *	1	4916277 *	1
PLSES 315 LG	280	4936438 **	1		
PLSES 315 LG	315	4916278 **	1		
PLSES 315 LG	355	4916279 **	1		

⁽¹⁾ Moteurs IM B35 / IM V15

* Moteur équipé de sondes CTP 150°C

** Moteur équipé de sondes CTP 170°C

Votre agence commerciale se tient à votre disposition pour étudier toute demande de livraison pour des quantités supérieures et des délais de livraison différents

PLSES - IMfinity®**Classe IE3****Options****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
---	-------	-------	-------	--------	------------------

Type	Résistances de réchauffage	Roulements à rouleaux à l'avant ⁽¹⁾	Roulement arrière isolé + bague déviateur de courant	SIR Système d'isolation renforcée	Roulement isolé à l'avant ⁽²⁾	Cornet d'épanouissement au niveau de la boîte à bornes ⁽²⁾
PLSES 225						
PLSES 250						
PLSES 280						
PLSES 315						

⁽¹⁾ Option impossible pour moteurs 2 pôles

⁽²⁾ pour PLSES 315 - 2p - 315 à 450 kW
PLSES 315 - 4p - 280 à 355 kW

Type	PTO Protections thermiques à ouverture	CTP* Sondes à thermistance à coefficient de température positif
PLSES 225		
PLSES 250		
PLSES 280		
PLSES 315		

Quantité maximum à la commande ≤ 2 pièces. Elle ne peut dépasser la quantité maximum du produit de base.

Le délai demandé ne peut être inférieur à celui du produit de base.

* CTP 150°C

Votre agence commerciale se tient à votre disposition pour étudier toute demande de livraison pour des quantités supérieures et des délais de livraison différents