

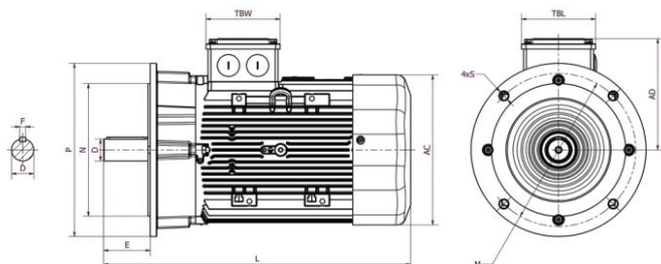
IE3 SPL-132S2D 7,5kW 2P 230/400 B5 FF300 LL CTP

Référence : SPL-132S2D

Code article : 24614402

Classe de rendement : IE3

Matière carcasse : Aluminium



Prix indisponible

 Pour accéder aux prix de tous nos produits, vous devez disposer d'un compte e-shop SERMES. [Connectez-vous](#).

[Notice d'utilisation .PDF](#)
[Visuels .ZIP](#)
[Schémas .ZIP](#)
[Fichiers 3D .ZIP](#)

2 autres visuels pour cet article disponibles en annexe p.4/4



Poids (kg) : 56

Forme construction : B5

| U [V] | f [Hz] | P [kW] | I [A] | n [min-1] | cos phi | Classe | η 100% | η 75% | η 50% |
|-------|--------|--------|-------|-----------|---------|--------|-------------|------------|------------|
| 230 | 50 | 7,5 | 25,1 | 2932 | 0,83 | IE3 | 90,1 | 91,8 | 91,2 |
| 400 | 50 | 7,5 | 14,5 | 2932 | 0,83 | IE3 | 90,1 | 91,8 | 91,2 |

Dimensions

AC (mm) : 260

L (mm) : 526,5

TBL (mm) : 127

TBW (mm) : 127

D (mm) : 38

E (mm) : 80

F (mm) : 10

| | |
|-----------|-------|
| A (mm) : | 216 |
| H (mm) : | 132 |
| HD (mm) : | 324,7 |
| AD (mm) : | 192,7 |
| AB (mm) : | 255 |
| K (mm) : | 12x14 |
| C (mm) : | 89 |
| M (mm) : | 300 |
| P (mm) : | 348,5 |
| N (mm) : | 250 |
| S (mm) : | 18,5 |
| T (mm) : | 4 |
| B (mm) : | 140 |
| B* (mm) : | 178 |

Boîte à bornes

| | |
|---------------------------|--------|
| Position boîte à bornes : | Dessus |
| PE raccordement (mm) : | 2*M25 |
| PE sondes (mm) : | M16 |

Caractéristiques

| | |
|---------------------------------------|------------|
| Référence : | SPL-132S2D |
| Service : | S1 |
| Nombre de pôles : | 2 |
| Courant de démarrage relatif (A) : | 10,3 |
| Couple nominal (N.m) : | 24,5 |
| Couple de démarrage relatif (Cd/Cn) : | 4,1 |

| | |
|---|--|
| Couple maximum relatif (Cm/Cn) : | 5,4 |
| Classe d'isolation : | F |
| Classe d'échauffement : | B |
| Moment d'inertie (kg.m ²) : | 0,03109 |
| Pression sonore (dB(A)) : | 70 |
| Equilibrage / classe de vibration : | Equilibrage demi-clavette qualité G 2,5 selon ISO 1940 - classe de vibration A selon CEI 60034-14. |

Normes

| | |
|------------------|----|
| Certifications : | CE |
|------------------|----|

Construction

| | |
|------------------------|--|
| Matière carcasse : | Aluminium |
| Matière flasque : | Avant : fonte. Arrière : aluminium. |
| Couleur RAL : | RAL 7015 |
| Roulement côté D : | 6308 ZZ C3 |
| Roulement côté N : | 6208 ZZ C3 |
| Joint côté D : | 40x62x10 |
| Joint côté N : | 40x62x10 |
| Protection thermique : | CTP |

