

**59722060**

## Systeme de compensation fixe d'energie reactive COSYS



Votre transformateur et certaines de vos charges consomment de l'énergie réactive en permanence. Les batteries de compensation COSYS PFC fixes sont destinées à compenser cette énergie réactive permanente de 10 à 100 kvar.

### Points forts

- Fiabilité renforcée
- Quadruple sécurité

### Caractéristiques générales

- IP54.
- Conception spéciale sur demande : Indice IP, tension.

### Conforme aux normes

- IEC 61921
- IEC 61439
- IEC 60831-1
- IEC 60831-2

### Accès à la documentation associée



<https://www.socomec.fr/fr/reference/59722060>

### Caractéristiques techniques

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Hauteur [mm]            | 410  |
| Largeur [mm]            | 450  |
| Profondeur [mm]         | 150  |
| Unités KVar             | 60   |
| Puissance réactive      | 60   |
| Palier                  | 1    |
| Fréquence d'accord [Hz] | None |

### ETIM - Caractéristiques électriques

|                     |    |
|---------------------|----|
| Nombre de pôles     | 3  |
| Courant nominal [A] | 87 |

### ETIM - Caractéristiques mécaniques

|   |       |
|---|-------|
| Matériau du boîtier                       | Acier |
| Hauteur [mm]                              | 410   |
| Largeur [mm]                              | 450   |
| Profondeur [mm]                           | 150   |
| Possibilité de montage en saillie         | Oui   |
| Couvercle/porte transparent(e)            | Non   |
| Mécanisme derrière un couvercle/une porte | Oui   |

### ETIM - Caractéristiques techniques

|        |            |
|--------|------------|
| Modèle | Avec porte |
|--------|------------|

### Classification

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC      | 39121014 |
| Classe ETIM | EC002280 |
| IGCC        | 4152     |

### Commerce

|                   |  |
|-------------------|--|
| Description       | Systeme de compensation de l'energie reactive fixe COSYS PFC 21 avec correction permanente haute performance sans interrupteur SIRCO 60 kvar Ces COSYS sont destinés à la compensation de l'energie reactive permanente. |
| Date d'effet      | 2011-11-16   |
| Code cyclé de vie | 40   |
| Pays d'origine    | DE   |

### Logistique

|  |               |
|--|---------------|
| GTIN/EAN                               | 3596032796013 |
| Code douane                            | 8532100000    |
| Unité de contenu                       | PC            |
| Poids brut de l'unité d'emballage [kg] | 15.82         |
| Longueur de l'unité d'emballage [m]    | 0.173         |
| Largeur de l'unité d'emballage [m]     | 0.469         |
| Profondeur de l'unité d'emballage [m]  | 0.501         |

**Normes**

Conformité aux normes

IEC