

59721075

Système de compensation fixe d'énergie réactive 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.

Points forts

- Fiabilité renforcée
- Quadruple sécurité

Caractéristiques générales

- Avec interrupteur SIRCO.
- 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

Caractéristiques techniques

Unités KVar	75
Puissance réactive	75
Palier	1
Fréquence d'accord	None

ETIM - Electrical characteristics

Number of poles	3
Nominal current [A]	108

ETIM - Mechanical characteristics

Housing material	Steel
Height [mm]	850
Width [mm]	600
Depth [mm]	275
Extension possible	Yes
Transparent cover/door	No
Operation mechanism behind cover/door	Yes

ETIM - Technical features

Number of switches	1
Model	With door

Classification

UNSPSC	39121014
Classe ETIM	EC002280
IGCC	4152

Commerce

Date d'effet	2012-09-05
Pays d'origine	DE

Logistique

GTIN/EAN	3596032697174
Code douane	8532100000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	42
Longueur de l'unité d'emballage	0.294
Largeur de l'unité d'emballage	0.583
Profondeur de l'unité d'emballage	0.584

Normes

Conformité aux normes	IEC
-----------------------	-----

<https://www.socomec.fr/fr/reference/59721075>