

Inversor sursa motorizat , ATyS r 4x1600A

Arhitectura

Tip comanda	Nu se aplica
Tip caz	Fixare permanenta
Numar de poli	4 P
Tipul polilor	4 P

Functii

Comutator reversibil	da
----------------------	----

Comenzi si indicatori

Motor integrat	da
----------------	----

Principalele caracteristici electrice

Frecventa	50/60 Hz
Tensiune nominala de regim curent alternativ	380/415 V

Curent electric

Evaluare functionare curent în AC23 categoria A	1250 A
Curent scurtcircuit pentru sigurante gl-gG	100 kA
Rezistenta curent de scurta durata Icw	50 kA
Rezistenta curent de scurta durata 0.3S	78 kA
Rezistenta curent de scurta durata 1S	50 kA

Putere

Capacitate de comutare la 400 V în AC1	1053 kW
Putere disipata per pol	122 W
Putere disipata totala în conditii de curent nominal	366 W

Capac, usa

Intercuplabil	da
---------------	----

Conexiune

Tip de conexiune	Conexiune cu papuci de cablu
------------------	------------------------------

Echipament

Numar contacte auxiliare, contact normal deschis	1
Motor optional	nu

Standarde

Text standard	IEC 60947-3, IEC 60947-6
Conform directivelor europene RoHs	conformitate voluntara
Conform directivelor europene WEEE	afectat

Protectie

Tip de protectie IP	IP00
---------------------	------

Conditii de utilizare

Altitudine	2000 m
------------	--------
