

Commutateur De Transfert Automatique 4P 400V



Interrupteur de transfert automatique double puissance de Type MCB 2P 63A 230V ATS ATSE pour générateur photovoltaïque, batterie de système PV certifiée CE

Détail Information

Courant de maximum:	JUSQU'À 63 AMPÈRES	Tension évaluée:	1 phase pour la phase de 220Volt /3 pour 400Volt
Max. Voltage:	415 volts	Polonais:	deux, trois, quatre
norme:	CE	Type:	DOUBLE ATS DE PUISSANCE
Couleur:	Bleu et gris	OEM/ODM:	OEM&ODM sont acceptables
Garantie:	Deux ans		
Surligner:	Double commutateur automatique de transfert d'ATS, Double commutateur automatique de transfert de 415 volts, Commutateur de transfert d'ATS de classe de CB		

caractéristiques manuelles d'inverseur :

la structure 1.The est raisonnable, le volume est petit, l'aspect est beau, et équipé d'un dispositif de couverture, l'alimentation d'énergie est plus sûre et plus fiable.

fonctions 2.Complete protectrices, y compris le court-circuit, la surcharge, la phase ouverte et la protection de perte-de-tension.

double point de rupture 3.Reliable à distance, avec l'interface DC12-24V de puissance de feu d'ENV.

4.Noiseless, installation économise use d'énergie et simple, représentation d'opération, fiable et stable facile.

Paramètres manuels d'inverseur

Article	ATS							
Courant	10	16	20	25	32	40	50	63
Tension locale	AC400V							
Tension de contrôle	AC230V							
Court-circuit évalué cassant la	3KA							
Court-circuit évalué faisant la	3KA							
Tension assignée	AC500V							
Temps de transfert	≤3S							
Fréquence	50/60HZ							
Niveau d'ATS	Classe de CB							
Norme	IEC60947-1							