

Fiche produit

Caractéristiques

8910DPA33V07



Principales

Fonction produit	Definite Purpose Contactor
[In] courant nominal	30 A
Description des pôles	3P
Composition des pôles	3F
Gamme de produits	DPA

Complémentaires

Puissance moteur HP	2 hp 115 V CA monophasé 5 hp 230 V CA monophasé 10 hp 230 V CA 3 phases 15 hp 460 V CA 3 phases 20 hp 575 V CA 3 phases
Courant nominal du rotor bloqué	150 A 460 V CA 120 A 575 V CA 180 A 277 V CA
[Ue] tension assignée d'emploi	600 V CA
Tension circuit de commande	600 V CA 60 Hz 550 V CA 50 Hz
Nombre de phases réseau	3 phases
Raccordement électrique	Bornes à connexion rapide Binder head

Environnement

certifications du produit	CE CSA Listé UL
---------------------------	-----------------------

Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit non Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Se conformer - depuis 1140 - Déclaration de conformité Schneider Electric

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisatrices spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.