

Principales

Gamme de produit	Altivar
Type d'accessoires / pièces séparées	Bornier
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Pièce de rechange

Complémentaires

Compatibilité de gamme	Altivar 32 Altivar Machine ATV320
Compatibilité produit	Variateur de vitesse ATV32 à 0,18 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV32 à 0,37 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV32 à 0,55 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV32 à 0,75 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV32 à 1,1 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV32 à 1,5 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV32 à 2,2 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV32 à 0,37 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV32 à 0,55 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV32 à 0,75 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV32 à 1,1 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV32 à 1,5 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV32 à 2,2 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV32 à 3 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV32 à 4 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...B à 0,18 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV320...B à 0,37 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV320...B à 0,55 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV320...B à 0,75 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV320...B à 1,1 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV320...B à 1,5 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV320...B à 2,2 kW, 200...240 V, monophasé Variateur de vitesse ATV320...B à 0,37 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...B à 0,55 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...B à 0,75 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...B à 1,1 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...B à 1,5 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...B à 2,2 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...B à 3 kW, 380...500 V, triphasé Variateur de vitesse ATV320...B à 4 kW, 380...500 V, triphasé

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 utilisateur 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 détiennent une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.