



Hauptmerkmale

Produktserie	Altivar
Zubehör-/Teilekategorie	Montage- und Befestigungszubehör
Zubehör-/Teiletyp	Bausatz für UL Typ 1-Konformität
Produktkompatibilität	Frequenzumrichter ATV320 - C bei 1,1 kW, 200-240 V, Einzelphase Frequenzumrichter ATV320 - C bei 1,5 kW, 200-240 V, Einzelphase Frequenzumrichter ATV320 - C bei 2,2 kW, 200-240 V, Einzelphase Frequenzumrichter ATV320 - C bei 0,37 kW, 380 - 500 V, 3 Phasen Frequenzumrichter ATV320 - C bei 0,55 kW, 380 - 500 V, 3 Phasen Frequenzumrichter ATV320 - C bei 0,75 kW, 380 - 500 V, 3 Phasen Frequenzumrichter ATV320 - C bei 1,1 kW, 380 - 500 V, 3 Phasen Frequenzumrichter ATV320 - C bei 1,5 kW, 380 - 500 V, 3 Phasen Frequenzumrichter ATV320 - C bei 0,75 kW, 525 - 600 V, 3 Phasen Frequenzumrichter ATV320 - C bei 1,5 kW, 525 - 600 V, 3 Phasen
Nebenziel	Frequenzumrichter

Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	Altivar Machine ATV320
Packungsinhalt	Mechanisches Gerät
Montageort	Unterseite des Frequenzumrichters

Montage

Normen	UL Typ 1
--------	----------

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.