



Hauptmerkmale

Baureihe	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[RETURN]Frequenzumrichter ATV320 - C bei 1,5 kW, 200-240 V, Einzelphase[RETURN]Frequenzumrichter ATV320 - C bei 2,2 kW, 200-240 V, Einzelphase[RETURN]Frequenzumrichter ATV320 - C bei 0,37 kW, 380 - 500 V, 3 Phasen[RETURN]Frequenzumrichter ATV320 - C bei 0,55 kW, 380 - 500 V, 3 Phasen[RETURN]Frequenzumrichter ATV320 - C bei 0,75 kW, 380 - 500 V, 3 Phasen[RETURN]Frequenzumrichter ATV320 - C bei 1,1 kW, 380 - 500 V, 3 Phasen[RETURN]Frequenzumrichter ATV320 - C bei 1,5 kW, 380 - 500 V, 3 Phasen[RETURN]Frequenzumrichter ATV320 - C bei 0,75 kW, 525 - 600 V, 3 Phasen[RETURN]Frequenzumrichter ATV320 - C bei 1,5 kW, 525 - 600 V, 3 Phasen
Zubehör / Zielkategorie	Frequenzumrichter

Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	Altivar Maschine ATV320
Bausatz-Zusammensetzung	Mechanisches Gerät
Montageort	Unterseite des Frequenzumrichters

Montage

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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	17,4 cm
VPE 1 Breite	18,1 cm
VPE 1 Länge	18,4 cm
VPE 1 Gewicht	890 g

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

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