



Hauptmerkmale

Baureihe	Altivar
Zubehör / Teilekategorie	Montage- und Befestigungszubehör
Zubehör / Teiletyp	Montage-Bausatz
Produktkompatibilität	ATV61HC25N4D ohne Bremsgerät ATV61HC25Y ohne Bremsgerät ATV61HC31N4 ohne Bremsgerät ATV61HC31N4D ohne Bremsgerät ATV61HC31Y ohne Bremsgerät ATV61HC40Y ohne Bremsgerät ATV71HC20N4 ohne Bremsgerät ATV71HC20N4D ohne Bremsgerät ATV71HC20Y ohne Bremsgerät ATV71HC25N4 ohne Bremsgerät ATV71HC25N4D ohne Bremsgerät ATV71HC25Y ohne Bremsgerät ATV71HC28N4 ohne Bremsgerät ATV71HC28N4D ohne Bremsgerät ATV71HC31Y ohne Bremsgerät ATV61HC25N4 Frequenzumrichter ATV600 Motor bei 250 kW, 380-480 V Frequenzumrichter ATV600 Motor bei 315 kW, 380-480 V Frequenzumrichter ATV900 Motor bei 250 kW, 380-480 V Frequenzumrichter ATV900 Motor bei 315 kW, 380-480 V
Zubehör / Zielkategorie	Frequenzumrichter ohne Bremseinheit
Kompatible Produktfamilie	Altivar 61 Altivar Prozess ATV600 Altivar 71 Altivar Prozess ATV900
Produktspezifische Anwendung	Zur Montage des Umrichterleistungsteils außerhalb des Gehäuses

Zusatzmerkmale

Bausatz-Zusammensetzung	1 Schneid- und Bohrschablone 1 Halterung für Lüfter 1 Bedienungsanleitung 1 Metallrahmen in richtiger Größe entsprechend der Nenngröße des Umrichters Eckstücke Befestigungszubehör Dichtungen
Produktgewicht	4,7 kg

Montage




Umgebungseigenschaften	Staub- und feuchtigkeitsbeständig
------------------------	-----------------------------------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	10,000 cm
VPE 1 Breite	93,000 cm
VPE 1 Länge	60,000 cm
VPE 1 Gewicht	8,000 kg
VPE 2 Art	P12

VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	75,000 cm
VPE 2 Breite	80,000 cm
VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	111,000 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
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 months
----------	-----------