



Hauptmerkmale

Baureihe	Spacial
Produkt oder Komponententyp	Bündiger Montagesatz für Frequenzumrichter
Accessory category	Montage- und Befestigungszubehör
Produktspezifische Anwendung	Prozess und Betriebsmittel
Kompatible Produktfamilie	Altivar Frequenzumrichter ATV630 Altivar Frequenzumrichter ATV930 Spacial Gehäuse SF und SM: H:>=600 mm W:>=300 mm Spacial S3D-Gehäuse: H:>=600 mm W:>=300 mm
Compatibility for Altivar Process 630-930, size:	3
Motorleistung (kW)	7,5 KW 220/240 V 11 KW 220/240 V 15 KW 380/480 V 18,5 KW 380/480 V 22 kW 380/480 V
Montageort	Modus 1: Gehäuserückseite auf Montageplatte Modus 2: Innenseite Gehäuse
Kit-Zusammenstellung	1 Montageplatte mit Kabelschellen und integrierter Bürstendichtung, Stahlblech mit Antikorrosionsbeschichtung. Befestigungsmaterial durch Schrauben und Muttern 1 Befestigungszubehör 1 Bohrschablone 1 Anweisungsblatt 1 Kantenschutzprofil, Kunststoff.

Zusatzmerkmale

Permanente zulässige Last	14,3 kg
Farbe	Grau (RAL 7035)
Höhe	Ausserhalb: 555 mm Ausbrüche: 503 mm
Breite	Ausserhalb: 295 mm Ausbrüche: 250 mm
Tiefe	Wall-enclosure separation: 22 mm
Produktgewicht	2,452 kg
Dienste	Konfiguration des Gehäusesvorgebohrte Rückseite mit gewünschten Abmessungen Werkseitige Montage bündiger Montagesatz für Frequenzumrichter auf Gehäuse

Montage

Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529
----------------	---------------------------

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
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
----------	-----------