

### Hauptmerkmale

Baureihe	PanelSeT
Produkt- oder Komponententyp	Antriebseinbausatz
Zubehörkategorie	Montage- und Befestigungszubehör
Produktspezifische Anwendung	Prozesse und Hilfsmittel
Kompatible Produktfamilie	Altivar Antrieb mit variabler Geschwindigkeit ATV630 Altivar Antrieb mit variabler Geschwindigkeit ATV930 PanelSeT SF- und SM-Gehäuse: H:>=500 mm x W:>=300 mm PanelSeT S3D-Gehäuse: H:>=500 mm x W:>=300 mm
Kompatibilität mit Altivar Prozess 630-930, Größe:	2
Motorleistung (kW)	5,5 KW 220/240 V 7,5 KW 380/480 V 11 kW
Montageort	Modus 1: Gehäuserückseite auf Montageplatte Modus 2: Innenseite Gehäuse
Bausatz-Zusammensetzung	1 x Montageplatte mit Flanschen und integrierter Dichtung, Stahl mit Anti-Korrosions-Beschichtung. Befestigung durch Schrauben und Muttern 1 x Befestigungszubehör 1 x Bohrschablone 1 x Anleitungsblatt 1 x Kantenschutzprofil, Kunststoff.

### Zusatzmerkmale

Zulässige Dauerbelastung	7,7 kg
Farbe	Grau (RAL 7035)
Höhe	Extern: 420 mm Ausschnitt: 375 mm
Breite	Extern: 265 mm Ausschnitt: 215 mm
Tiefe	Wand-Gehäuse-Abtrennung : 22 mm
Produktgewicht	1,922 kg
Dienste	Konfiguration des Gehäuses vorgebohrte Rückseite in den gewünschten Abmessungen Werkseitige Installation Antriebseinbausatz auf Gehäuse

### Montage

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

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,000 cm
VPE 1 Breite	29,000 cm
VPE 1 Länge	44,000 cm
VPE 1 Gewicht	1,922 kg
VPE 2 Art	PAM

VPE 2 Menge	30
VPE 2 Höhe	50,000 cm
VPE 2 Breite	100,000 cm
VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	73,000 kg

## Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>

## Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------