

### 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:>=600 mm x W:>=300 mm PanelSeT S3D-Gehäuse: H:>=600 mm x W:>=300 mm
Kompatibilität mit Altivar Prozess 630-930, Größe:	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
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 Anleitungsbblatt 1 x Kantenschutzprofil, Kunststoff.

### Zusatzmerkmale

Zulässige Dauerbelastung	14,3 kg
Farbe	Grau (RAL 7035)
Höhe	Extern: 555 mm Ausschnitt: 503 mm
Breite	Extern: 295 mm Ausschnitt: 250 mm
Tiefe	Wand-Gehäuse-Abtrennung : 22 mm
Produktgewicht	2,452 kg
Dienste	Konfiguration des Gehäusesvorgebohrte 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	37,000 cm
VPE 1 Länge	57,000 cm

VPE 1 Gewicht	2,452 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	87,000 kg

## Nachhaltigkeit

SCIP-Nummer	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Proaktive Einhaltung (Produkt fällt nicht unter die rechtlichen Bestimmungen von EU&nbsp;RoHS)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	<a href="#">Ja</a>
China RoHS-Verordnung	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>

## Vertragliche Gewährleistung

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