



Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produkt	ClimaSys CA
Produkt- oder Komponententyp	Metallgitterplatte
Zubehör / Teilkategorie	Wärmemanagementzubehör
Zubehör / Zielkategorie	ClimaSys-Belüftungssystem
Montageort	Gehäuseseiten
Befestigungsart	Durch Schrauben
Geräteaufbau	1 Befestigungselemente 1 metal louvre

Zusatzmerkmale

Material	Stahl
Farbe	Grau (RAL 7035)
Oberflächenfinish	Epoxy-Polyesterpulver
Abmessungen des Ausschnitts	216 x 62 mm
Höhe	Ausserhalb: 244 mm
Breite	Ausserhalb: 90 mm
Schutzart (IP)	IP20

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	0,500 cm
VPE 1 Breite	9,000 cm
VPE 1 Länge	24,500 cm
VPE 1 Gewicht	168,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	2,000 cm
VPE 2 Breite	9,000 cm
VPE 2 Länge	24,500 cm
VPE 2 Gewicht	910,000 g
VPE 3 Art	CAR
VPE 3 Menge	75
VPE 3 Höhe	17,000 cm
VPE 3 Breite	32,500 cm
VPE 3 Länge	53,000 cm
VPE 3 Gewicht	14,280 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------