

Produktdatenblatt

Eigenschaften

VW3A98BBMCAD

Hauptsammelschienenset für 2 Niederspannungs-/Regenerationsstrommodule im Schaltschrank - Altivar Prozess Modular



Hauptmerkmale

Baureihe	Altivar Prozess Modular
Zubehör / Teilekategorie	Verkabelungszubehör
Zubehör / Teiletyp	Sammelschiene
Produktkompatibilität	Leistungsmodul APM, 110...800 kW, 380-480 V
Zubehör / Zielkategorie	Einzelantriebsarchitektur
Geräteanwendung	Für den Anschluss von 2 nebeneinander liegenden Strommodulen

Zusatzmerkmale

Kit-Zusammenstellung	3 Schiene mit Bohrungen
----------------------	-------------------------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	9,000 cm
VPE 1 Breite	29,000 cm
VPE 1 Länge	102,000 cm
VPE 1 Gewicht	16,417 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	75,000 cm
VPE 2 Breite	80,000 cm
VPE 2 Länge	120,000 cm
VPE 2 Gewicht	144,000 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<input checked="" type="checkbox"/> REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <input checked="" type="checkbox"/> EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<input checked="" type="checkbox"/> RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<input checked="" type="checkbox"/> Ja

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit 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 Risikobewertung 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.