



Hauptmerkmale

Baureihe	Kaedra Pragma D Pragma C Mini Pragma
Produkt- oder Komponententyp	Klemmenleiste

Zusatzmerkmale

[In] Bemessungsstrom	80 A
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	500 V
Anzahl der Klemmenblöcke	1 (schraubbar + schnell) mit 32 Abgänge
Verteilerblock-Ausgänge	16 x 10 mm ² 16 x 16 mm ²
Marktsegment	Kleingewerbe Gebäude

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3 cm
VPE 1 Breite	3 cm
VPE 1 Länge	24 cm
VPE 1 Gewicht	97 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	5
VPE 2 Höhe	2,5 cm
VPE 2 Breite	15 cm
VPE 2 Länge	24 cm
VPE 2 Gewicht	502 g
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	100
VPE 3 Höhe	30 cm
VPE 3 Breite	30 cm
VPE 3 Länge	40 cm
VPE 3 Gewicht	10,527 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 festgelegt 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
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

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