



Hauptmerkmale

Baureihe	Pragma
Produkt oder Komponententyp	Schrank
Gehäusety	Verteilerschrank
Breite	550 mm
Höhe	450 mm
Tiefe	173 mm
Anz. Module (18 mm) je Zeile	24
Anzahl von horizontalen Zeilen	2
Elektrische Isolierungs-kategorie	Klasse II Doppelisolierung
Gelieferte Ausrüstung	Markierungsset (1) Klemmenleiste (2) Typenschild (1) Abdeckplattenleiste (1)
Typ der Frontab-deckung	Lichtundurchlässig

Zusatzmerkmale

Schrankmontage	Oberfläche
9-mm-Raster	48
Gesamtanzahl Module (18 mm)	48
Verlustleistung in W	67 W
Nennstrom [In]	125 A
Schienentyp	Multifix
Kabeleinführung	Kabel oder Rohr Ausgeschnittene Platten Abnehm. Platten Installationsmaterial
Anzahl der Klemmenblöcke	1 erde Klemmenleiste mit 27 Quick Abgänge 1 Neutral Klemmenleiste mit 29 Quick Abgänge
Verteilerblock-Ausgänge	1 x 50 mm ² für erde 1 x 50 mm ² für Neutral 2 x 25 mm ² für erde 24 x 6 mm ² für erde 24 x 6 mm ² für Neutral 4 x 25 mm ² für Neutral
Gehäusematerial	Rückseite : _test Technoplastic Stirnfläche : _test Technoplastic Rückseite : _test Metall Stirnfläche : _test Metall
Farbe	Tür : _test weiß (RAL 9016) Gehäuse : _test weiß (RAL 9016) Stirnfläche : _test grau (RAL 7004)

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 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.

Montage

Feuerwiderstand	Rückseite : _test 650 °C entspricht IEC 60695-2-1 Stirnfläche : _test 650 °C entspricht IEC 60695-2-1
Schutzart (IP)	IP30 ohne Tür entspricht EN/IEC 60529 IP40 mit Tür entspricht EN/IEC 60529
IK-Schutzart	IK08 ohne Tür entspricht EN/IEC 62262 IK09 mit Tür entspricht EN/IEC 62262
Überspannungskategorie	II
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C
Normen	EN 60439-3 EN 60695-2-11 IEC 60439-3 IEC 60529 IEC 60695-2-11 IEC 60947-7-1 IEC 62262

Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------