



Hauptkenndaten

Baureihe	Kaetra
Produkt oder Komponententyp	Wetterfestes Gehäuse
Gehäusety	Vielseitiges Gehäuse für Netzsteckdose

Zusatzdaten

Schrankmontage	Oberfläche
Anz. Module (18 mm) je Zeile	12
Gesamtanzahl Module (18 mm)	12
Anzahl von horizontalen Zeilen	1
Elektrische Isolierungsklasse	Klasse II Doppelisolierung
Typ der Frontabdeckung	Transparent
Verlustleistung in W	28 W
Nennstrom [In]	90 A
Schientyp	DIN
Anzahl Vorausschnitte PG ISO	17
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Optionale Verriegelung
Gehäusematerial	Gehäuse : _test selbstverlöschendes Polymer
Produktgewicht	2,8 kg
Breite	340 mm
Höhe	460 mm
Tiefe	160 mm
Farbe	Tür : grün transparent Gehäuse : lichtgrau (RAL 7035)

Umgebung

Normen	EN 50262 EN 62262 IEC 60439-3 IEC 60529 IEC 60695-2-1 IEC 670
Feuerwiderstand	650 °C entspricht IEC 60695-2-1
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529
IK-Schutzart	IK09 entspricht EN 50102
Umgebungsbedingungen	UV-beständig Klasse 3 entspricht ISO 4582 2010 UV-Beständigkeitstest entspricht ISO 4892-2 2013
Überspannungskategorie	II
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25-40 °C

&nbDie in dieser Dokumentation bereitgestellten Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen und/oder technische Daten und Leistungsmerkmale der entsprechenden Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für eine Eignungsbestimmung gedacht und darf nicht dazu verwendet werden, die Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen zu bestimmen. Jeder Benutzer oder Integrator ist verpflichtet, geeignete und vollständige Risikoanalysen, Evaluierungen und Tests der Produkte im Hinblick auf die jeweilige spezifische Anwendung oder Verwendung durchzuführen. Weder Schneider Electric Industries SAS noch seine angegliederten Unternehmen sind für den fehlerhaften Gebrauch oder Missbrauch der gelieferten Informationen verantwortlich oder haftbar zu machen.