



Hauptmerkmale

Baureihe	Canalis
Kompatible Produktfamilie	Canalis KS Stromschienenverteiler
Angebotstyp	Advanced
Produkt- oder Komponententyp	Abgangseinheit
Kompatibilität von Sammelschiene	Canalis KS Stromschienenverteilersteckbar Steckdosen
Nennbetriebsstrom I _e	160 A bei 35 °C
Schutzfunktionen	Leistungsschalter: Compact NSX100 Leistungsschalter: Compact NSX160
Geliefertes Zubehör	Leistungsschalter separat zu bestellen
Montagemodus	Steckbar mit fester Polarität
Polarität Abzweiginheit	3L+N+PE
Farbe	Weiß (RAL 9001)

Zusatzmerkmale

Geräteanwendung	Mittlere Energieverteilung
Betriebsbemessungsspannung U _e	400 V abhängig vom Schutzgerät 500 V abhängig vom Schutzgerät
[U _{imp}] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	6,8 kV
Nennisolationsspannung U _i	400 V abhängig vom Schutzgerät 500 V abhängig vom Schutzgerät
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Steuerungstyp	Verlängerter Drehgriff
Elektrische Verbindung	Gecrimpter Kabelschuh - ISO32 - Kabel: 70 mm ² flexibel Gecrimpter Kabelschuh - ISO32 - Kabel: 70 mm ² fest
Tür- / Deckelöffnungsseite	Rechts
Abzweiginheit getrennter Modus	Durch Öffnung der Tür
Anzahl von Öffnungen	1 Öffnung für Stützdurchführungsplatte FL21
Normen	IEC 61439-6 IEC 61439-1
Gehäusematerial	Metall
Breite	450 mm
Tiefe	310 mm
Tiefe (Tür offen)	727 mm
Produktgewicht	15 kg

Montage

Erdungssystem	TT TN-S IT
Schutzart (IP)	IP55 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK08 entspricht IEC 62262

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 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.

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	37,9 cm
VPE 1 Breite	46,1 cm
VPE 1 Länge	46,4 cm
VPE 1 Gewicht	16,0 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	4
VPE 2 Höhe	97,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	84,0 kg

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
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
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
----------	-----------