Produktdatenblatt

Spezifikationen



CANopen SUB-D9-Buchse, IP20, 90° abgewinkelt, mit Abschlusswiderstand

TSXCANKCDF90T

EAN Code: 3595863859492

Hauptmerkmale

Baureihe	CANopen	
Bustyp	CANopen	
Zubehör / Teilekategorie	Anschlusszubehör	
Zubehör / Teiletyp	Stecker mit Abschlusswiderstand	
Schutzart (Ip)	IP20	
Zubehör / Zielkategorie	CANopen Bus	

Zusatzmerkmale

Elektrische Verbindung	1 Buchse SUB-D 9 abgewinkelt
Produktaewicht	0 046 kg

Verpackungseinheiten

Vpe 1 Art	PCE
Vpe 1 Menge	1
Vpe 1 Höhe	2,500 cm
Vpe 1 Breite	9,400 cm
Vpe 1 Länge	11,400 cm
Vpe 1 Gewicht	47,000 g
Vpe 2 Art	S04
Vpe 2 Menge	225
Vpe 2 Höhe	30,000 cm
Vpe 2 Breite	40,000 cm
Vpe 2 Länge	60,000 cm
Vpe 2 Gewicht	10,350 kg

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 18 months

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Nachhaltigkeit

Das Umweltzeichen **Green PremiumTM** ist die Verpflichtung von Schneider Electric, Produkte mit erstklassiger Umweltleistung zu liefern. Green Premium verspricht Konformität mit den neuesten Vorschriften, Transparenz hinsichtlich der Umweltauswirkungen sowie zirkuläre und CO₂-arme

Der Leitfaden zur Bewertung der Produktnachhaltigkeit ist ein Whitepaper, das globale Umweltzeichen-Normen und die Interpretation von Umwelterklärungen erläutert.

Erfahren Sie mehr über Green Premium >

Leitfaden zur Bewertung der Nachhaltigkeit eines kommerziellen Produkts >

Angaben zur Umweltfreundlichkeit & Nachhaltigkeit

Quecksilberfrei	manormer a raomangher
Informationen Zu Rohs-Ausnahmen	Ja
Eu-Rohs-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Rohs-Richtlinie Für China	RoHS-Erklärung für China
Weee	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.