

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Kabelleiter-Wandmontagebausatz

AR8465



EAN Code: 0731304233961

Übersicht

Ausführung Eine Lösung für Anwendungen, in denen eine Trasse an einer Wand statt einem anderen Rack oder Gehäuse abschließen muss.

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp Kabelträger
Geliefertes Zubehör Installationsanleitung

Abmessungen

Farbe Schwarz
Höhe 102 mm
Breite 356 mm
Tiefe 76 mm
Produktgewicht 1,18 kg
Montagepräferenz No preference
Montagemodus Nicht Rack-montierbar
Zulässige Dauerbelastung 52,2 kg statisch

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art PCE
Anzahl der Geräte pro Packung 1
VPE 1 Höhe 12,7 cm
VPE 1 Breite 8,3 cm
VPE 1 Länge 38,1 cm
Verpackungsgewicht (Lbs) 1,64 kg

Vertragliche Gewährleistung

Garantie (in Monaten) 24

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.



Environmental Data

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Erläuterung der Environmental Data >](#)

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten >](#)

Umweltbilanz

Total lifecycle Carbon footprint	6 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der Herstellungsphase [A1 bis A3]	5 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der Distributionsphase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der Installationsphase [A5]	0 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der Nutzungsphase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der End-of-Life-Phase [C1 bis C4]	0.1 kg CO2 eq.
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil

Use Better

Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
Verpackung ohne Kunststoff	Nein
EU-RoHS-Richtlinie	Konform
REACH-Verordnung	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert

Use Longer

Verlängerung der Lebensdauer

Reparatur	Nein
-----------	------

Use Again

Reproduktion

Recyclingfähigkeitspotential in %	95
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
Rücknahme	Ja
WEEE-Kennzeichnung	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.