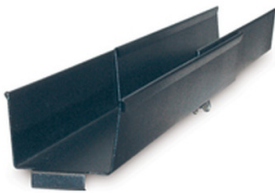


Produktdatenblatt

Spezifikationen



Horizontale Kabelführung im Seitenkanal mit 45 bis 76 cm Anpassung

AR8008BLK

EAN Code: 0731304199588

Übersicht

Ausführung Kabelmanagement-Zubehör zur Entlastung und organisierten Verlegung von Kabeln im Schrank oder Rack.

Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp	Kabelführungselemente
Anzahl der Rack-Einheiten	0U
Anzahl der Kabel	1
Geliefertes Zubehör	Installationsanleitung Befestigungsbänder

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	51 mm
Breite	66 mm
Tiefe	470 mm
Produktgewicht	1,32 kg
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Nicht Rack-montierbar
Max. Montagetiefe	77,65 cm
Min. Montagetiefe	46,53 cm

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
VPE 1 Höhe	8,9 cm
VPE 1 Breite	52,7 cm
VPE 1 Länge	8,9 cm
Verpackungsgewicht (Lbs)	1,41 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.

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	5 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

Use Longer

Verlängerung der Lebensdauer

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

Use Again

Reproduktion

Recyclingfähigkeitspotential in %	95
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
Rücknahme	Ja

Image of product / Alternate images

Alternative



