

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## Easy Rack vertikaler Kabelmanager, 48HE

ER7VCM48

EAN Code: 0731304428381

### Hauptmerkmale

Produkt- oder Komponententyp    Kabelführungselemente

### Abmessungen

Farbe    Schwarz

Höhe    2127 mm

Breite    95 mm

Tiefe    94,5 mm

Produktgewicht    9 kg

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art    PCE

Anzahl der Geräte pro Packung    1

VPE 1 Höhe    16,000 cm

VPE 1 Breite    15,000 cm

VPE 1 Länge    222,000 cm

Verpackungsgewicht (Lbs)    9,000 kg

VPE 2 Art    PAL

VPE 2 Menge    52

VPE 2 Höhe    117,000 cm

VPE 2 Breite    96,000 cm

VPE 2 Länge    230,000 cm

VPE 2 Gewicht    482,000 kg

### Vertragliche Gewährleistung

Garantie (in Monaten)    60

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	27 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Herstellungsphase [A1 bis A3]	26 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Distributionsphase [A4]	0.7 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Installationsphase [A5]	0 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Nutzungsphase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der End-of-Life-Phase [C1 bis C4]	0.6 kg CO2 eq.
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>

### Use Better

#### Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
Verpackung ohne Kunststoff	Nein
EU-RoHS-Richtlinie	<a href="#">Konform</a>
REACH-Verordnung	<a href="#">Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert</a>

### Use Longer

#### Verlängerung der Lebensdauer

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

### Use Again

#### Reproduktion

Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
Rücknahme	Ja