

Produktdatenblatt

Spezifikationen



APC NetShelter Kabelmanager,
für 42 HE 750 W NetShelter SX,
vertikal, 97 mm B x 160 mm T

AR7580A

Übersicht

Ausführung	Die vertikalen Kanäle verfügen über elastische Kabelstege im Abstand von 1 HE, um Kabel geordnet in die und aus den Kanälen zu führen.
------------	--

Lieferzeit

Hauptmerkmale

Geliefertes Zubehör	Installationsanleitung Befestigungsmaterial 6 x Kabelhalterungen mit Schnellverschlüssen Obere Sicherungsklammern
---------------------	--

Abmessungen

Farbe	Schwarz
Höhe	177,8 cm
Breite	9,7 cm
Tiefe	16 cm
Produktgewicht	4,09 kg
Montageort	Frontseite Rückseite
Montagepräferenz	No preference
Montagemodus	Aufbau

Konformität

Produktzertifizierungen	TAA-Konformität
-------------------------	-----------------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	20,3 cm
VPE 1 Breite	107 cm
VPE 1 Länge	14,9 cm
VPE 1 Gewicht	4,91 kg

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	2 Jahre Garantie für Reparatur/Ersatz
----------------	---------------------------------------

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.

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

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	
CO2-Bilanz (kg CO2 eq.)	15

Use Better

Materialien und Verpackung	
Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
Verpackung ohne Kunststoff	Nein
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung für China

Use Again

Reproduktion	
Kreislaufwirtschaftsprofil	Entsorgungsinformationen
Rücknahme	Yes