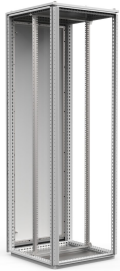


IP-geschütztes LCT-Rack aus Stahlblech, MCI



Die MCI-Baureihe von anreihbaren ICT-Schaltschränken aus Stahlblech besteht aus integrierten 19-Zoll-Profilen und einer rückwärtigen Tür. Diese Schaltschränke sind eine ideale Lösung für ICT-Anwendungen und erfordern dank der vormontierten Profile keine lange Montagezeit. Einfache Bestellung dank einer einzigen Artikelnummer für die komplette Lösung.

INDUSTRIE-STANDARDS

cULus_UL Listed

CE UKCA

GOST

MERKMALE

„Material: Rahmen: Stahlblech, 1,5 mm. Tür: Stahlblech, 2 mm. Dachplatte: Stahlblech, 1,5 mm. Bodenplatten: feuerverzinkter Stahl, 1 mm. 19-Zoll-Profile: 2 mm elektroverzinkter Stahl.“

Rahmen: Nahtgeschweißte, umgekehrte, offene Profile mit 25-mm-Lochbild nach DIN 43660. Mit integriertem externen Lochbild.

Rücktür: Montiert mit Scharnieren, sodass ein Öffnen nach links oder rechts möglich ist. Einschließlich Türrahmen mit 25-mm-Lochbild.

Seitenwände: Als Zubehörteil erhältlich.

Dachblech: Abnehmbar.

Verriegelung: 4-Punkt-Drehstangenverschluss-System. Der Innenraum des Schrankes wird dadurch nicht beeinträchtigt. Standard-Doppelbart-Schloss mit 3 mm-Einsatz Standardeinsätze, Zylinder, Hebegriffe und T-Griffe sind als Zubehör erhältlich.

Bodenplatten: Bestehend aus drei oder vier (T>600) Teilen.

„19-Zoll-Profile: Bietet vorne und seitlich ein universelles 19-Zoll-Lochmuster. Tiefe in Schritten von 25 mm einstellbar.“

Erdung: Alle Wände sind über ihre Befestigungen geerdet und mit einem separaten Erdungsbolzen ausgestattet.

„Oberfläche: Rahmen, Rücktür und Dachplatte: Strukturierte Pulverbeschichtung, RAL 7035. 19-Zoll-Profile: elektroverzinkter Stahl.“

Schutzart: Entspricht IP55 | TYP 12 | IK 10, wenn einfache Vordertür und Seitenwände montiert sind.

Montageanforderungen: Fügen Sie Seitenwände für geschlossene Seiten hinzu. Der Vorderrahmen kann mit FFC abgedeckt oder mit einer verglasten oder einfachen Tür ausgestattet werden.

Lieferumfang: Rahmen mit montierter Rücktür, Dachblech und Bodenplatten. 19-Zoll-Profile an der Vorderseite und an den CIB-Befestigungswinkeln. Bei Schränken mit einer Höhe von 2200 mm sind im Lieferumfang zwei tiefenmontierte CMB-Profile enthalten. Erdungsbolzen sind ebenfalls im Lieferumfang enthalten. Wird auf einer Palette mit gleicher Breite wie der Schrank geliefert, um ein problemloses Anreihen zu ermöglichen. Das gesamte Verpackungsmaterial ist recycelbar.

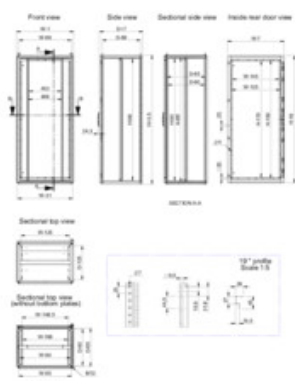
SPEZIFIKATIONEN

Gehäusestärke:	1.5mm
Türstärke:	2mm
Farbe:	Hellgrau
Material:	Baustahl
Oberfläche:	Pulverbeschichtet; Verzinkt
Farbcode:	RAL 7035

Table 1/1

Katalognummer	Höhe (H)	Breite (W)	Tiefe (D)	Rack-Einheiten
MCI11066R5	1100mm	600mm	600mm	22U
MCI22086R5	2200mm	800mm	600mm	47U
MCI20068R5	2000mm	600mm	800mm	42U
MCI18066R5	1800mm	600mm	600mm	38U
MCI14086R5	1400mm	800mm	600mm	29U
MCI18086R5	1800mm	800mm	600mm	38U
MCI18068R5	1800mm	600mm	800mm	38U
MCI22068R5	2200mm	600mm	800mm	47U
MCI22088R5	2200mm	800mm	800mm	47U
MCI22066R5	2200mm	600mm	600mm	47U
MCI20086R5	2000mm	800mm	600mm	42U
MCI20088R5	2000mm	800mm	800mm	42U
MCI16066R5	1600mm	600mm	600mm	33U
MCI20066R5	2000mm	600mm	600mm	42U

DIAGRAMME



WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-

Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.