

DN19SRV42UB1



ARMADIO RACK 19" 42 UNITA' LINEA SERVER (A)1970 X (L)600 (P)1000MM. COLORE NERO CON PORTA TRAFORATA E RUOTE

Codice prodotto: **DN19SRV42UB1**Codice EAN: **4016032332404**

Unità: NR

Marca: **DIGITUS**Peso: **131,000 Kg**.

La Serie di armadi per reti Unique DIGITUS è l'ideale per le IT-Infrastructure Solutions robuste ed esigenti E' l'ideale per stanze server di dimensioni medie o piccole fino ad arrivare a installazioni di centri elaborazioni rete dati multipli

La robustezza dell'armadio è data dalla costruzione con intelaiatura saldata, che rende l'armadio molto solido

Tra le caratteristiche fondamentali c'è la gestione del flusso d'aria (perforazione della porta 63%)

I montanti da 19", anteriori e posteriori già inclusi, possono essere regolati in profondità, e hanno la numerazione con le unità, per facilitare l'installazione e la progettazione

La capacità di carico arriva fino a 1000kg

La chiusura con maniglia girevole include un blocco a 4 punti sui lati frontale e posteriore dell'armadio Lamiera in acciaio rafforzato da 1.5mm con capacità di carico superiore, verniciato a polvere Sezioni laterali removibili e bloccabili

Fessure di ventilazione per ventilazione e scarico attivi e passivi

Grado di protezione IP 20

Porta frontale in acciaio perforato, angolo di apertura a 230° richiudibile con maniglia girevole

Porta posteriore in acciaio perforato costituita da 2 ante, per facilitare l'apertura nella parte posteriore

dell'armadio, dove di solito c'è meno spazio



DN19SRV42UB1

Cerniere montate su molle consentono una facile installazione della porta o la sostituzione della porta Adatto a tutti i tipi di server con montaggio da 19"

Ingresso cavi di grandi dimensioni con meccanismo di scorrimento a terra con angoli di gomma dal basso e dall'alto

Viti per installazione dispositivi e messa a terra inclusa

Piedini regolabili in altezza per l'equalizzazione dei pavimenti irregolari, ruote incluse

Predisposizione del tetto per il montaggio di unità di ventilazione

2 chiavi per aprire le ante e i pannelli laterali

Conforme alle norme internazionali IEC 297-1/2 e IEC 917-2-1

Colore: nero RAL9005