

SPECIFICHE TECNICHE CONTENITORE DA PARETE 19" IWM-A

Il Contenitore da parete WM-A molto bello esteticamente e con un ottimo rapporto QUALITA' / PREZZO, stabilisce il nuovo standard di riferimento nella categoria dei contenitori da parete.

Caratteristiche tecniche versione standard:

- Robusta Struttura monolitica saldata in lamiera di acciaio presso piegata spessore 1,0mm
- Porta trasparente con vetro di sicurezza spessore 5mm, apertura 180°, montaggio reversibile con serratura e chiave di sicurezza
- Pareti laterali asportabili con aggancio rapido, serratura di sicurezza in opzione
- Tetto aerato predisposto per entrata cavi e montaggio ventole
- Fondo predisposto per entrata cavi
- Doppio profilato di montaggio 19" anteriore e posteriore, spessore 1,2mm, regolabile in profondità, con numerazione delle unita rack
- Punto di messa a terra per collegamento equipotenziale
- Kit con viti, rondelle plastiche e dadi in gabbia per montaggio apparati
- Verniciatura a polveri nero RAL9004
- Grado di protezione IP20
- Portata statica 60Kg
- Comply ANS/EIA RS-310-D, IEC297-2, DIN41497, PART1, DIN41494, PART7, GB/T3047.2-92 Standard
- RoHS compliance

Allestimenti:

- Porta metallica
- Posizionamento a terra con piedini, ruote o zoccolo
- Sistemi di ventilazione da tetto
- Collegamento continuo di messa a terra

Dimensioni:

- Larghezza = 600
- Profondità = 450 – 500 – 600 – 800mm
- Altezza = 6 – 9 – 12 – 15 – 18 – 22 – 27 UNITA' RACK – U

Accessori:

Staffa per fissaggio rapido a parete - Gamma completa di "CABLE MANAGEMENT" - Sistemi di alimentazione PDU BASICHE 19" - Sistemi di Ventilazione - Sistemi di controllo e sicurezza.

REALIZZAZIONI SPECIALI A RICHIESTA

Pieve Emanuele il 03/01/201



Dimensioni

Larghezza = 600mm

Profondità = 450 – 500 – 600 – 800mm

Altezza = 6 – 9 – 12 – 15 – 18 – 22 – 27 U – Unita' rack

Altezza effettiva dei contenitori: unita' rack / millimetri

