

CATALOG NUMBER

MKD18125PER5



La gamma MKD di armadi compatti in lamiera d'acciaio, con porta doppia e grado di protezione IP 55, è ideale per l'installazione in spazi ristretti dove la porta singola, se aperta, occuperebbe uno spazio eccessivo di fronte all'armadio. La capacità di carico delle porte inoltre è maggiore perché ripartita in due sezioni. L'armadio è adatto a molteplici applicazioni poiché i componenti all'interno dell'involucro sono adeguatamente protetti.

INDUSTRY STANDARDS

cULus_UL Listed

CE

EAC

GOST

CE UKCA

FEATURES

Materiale: Corpo: acciaio verniciato da 1.35 mm. Pannelli superiori e posteriori: acciaio verniciato da 1.5 mm. Piastra di montaggio: acciaio galvanizzato da 3 mm. Piastre di fondo: acciaio galvanizzato da 1 mm.

Corpo: Struttura piegata 4 volte e saldata in continuo. Profilato integrato con doppia fila di foratura per permettere la regolazione della piastra di montaggio in profondità.

Porte: Montate su quattro cerniere. Incluso il telaio della porta con foratura a passo 25 mm. Le porte non possono essere invertite. Le porte supplementari devono essere ordinate per la chiusura a sinistra.

Pannello posteriore: Fissato con viti torx M6. Predisposizione per l'eventuale montaggio delle porte posteriori. Pannelli posteriori separati in armadi da 1600 mm di larghezza.

Pannello superiore: Removibili.

Serratura: Sistema di chiusura a cariglione su 4 punti nella porta principale e sistema di blocco su 2 punti nella porta secondaria. Serratura a doppia aletta standard con inserto da 3 mm. Inserti standard, cilindri, maniglie a estrazione e impugnatura a T sono disponibili come accessori.

Piastre inferiori: Formata da tre pezzi.

Piastra di montaggio: Doppia piegatura e regolazione in profondità ad intervalli di 25 mm grazie all'accessorio MPD02. Piastra di montaggio fissata all'esterno dell'imballo dell'armadio.

Messa a terra: Tutti i pannelli sono forniti di dispositivi di messa a terra e sono equipaggiati con un apposito bullone di messa a terra.

Finitura: Verniciatura a polvere RAL 7035 bucciato.

Protezione: Conforme a IP 55 | TYPE 12 | IK 10.

Fornitura: Armadio dotato di porta, pannello superiore, posteriore, piastre inferiori, piastra di montaggio (eccetto nella versione PE) e telaio della porta. La fornitura include anche i bulloni di messa a terra. L'armadio è fornito su un pallet la cui larghezza rientra in quella dell'armadio. Tutto il materiale di imballaggio è riciclabile.

Height (H): 1800 mm
Width (W): 1200 mm
Depth (D): 500 mm
Mounting Plate Included: No
Material: Mild Steel
Finish: Galvanized; Powder Coated
Color: Unpainted
Body Thickness: 1.35 mm
Door Thickness: 2 mm
Weight: 170 kg

Per ulteriori opzioni di cablaggio aggiunto aggiungere plinti PF e PCP.

Technical drawing of the BSC 7000-0-0 mounting plate. The drawing includes the following views and dimensions:

- Front view:** Shows a rectangular plate with a width of 35 mm and a height of 100 mm. It features a central vertical slot and two horizontal slots on either side.
- Side view:** Shows the profile of the plate with a height of 100 mm and a width of 35 mm.
- Sectional side view:** Shows the internal structure of the plate with a height of 100 mm and a width of 35 mm. It includes dimensions for the internal slots and the mounting holes.
- Mounting plate:** Shows the plate with mounting holes and dimensions for the holes and the plate itself.
- Sectional top view (B1-1200):** Shows the top view of the plate with dimensions for the mounting holes and the plate itself.
- Sectional top view (B1-1200) (without bottom plates):** Shows the top view of the plate without the bottom plates, with dimensions for the mounting holes and the plate itself.
- Sectional top view (B1-1000) (without bottom plates):** Shows the top view of the plate without the bottom plates, with dimensions for the mounting holes and the plate itself.
- Inside left view:** Shows the internal structure of the plate from the left side with dimensions for the internal slots and the mounting holes.
- Inside right view:** Shows the internal structure of the plate from the right side with dimensions for the internal slots and the mounting holes.

nVent products shall be installed and used only as indicated in nVent's product instruction sheets and training materials. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. Improper installation, misuse, misapplication or other failure to completely follow nVent's instructions and warnings may cause product malfunction, property damage, serious bodily injury and death and/or void your warranty.



nVent.com

Our powerful portfolio of brands:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF

TRACER