

LK190960IP



ARMADIO RACK 19 POLLICI 9U PER RETI DA ESTERNO CLASSE PROTEZIONE IP55 MISURE MM (L)600X(P)600X(A)467 GRIGIO CHIARO CON VENTOLE FILTRATE

Codice prodotto: LK190960IP Codice EAN: 8028400092205

Unità: NR Marca: LINK Peso: 42,500 Kg.

Armadio rack per reti da esterno classe protezione IP55 con ventole filtrate in acciaio galvanizzato SGCC colore grigio chiaro dimensioni 60x60x46,7 cm capacità 9 unità

Offre protezione IP55, ideale per ambienti polverosi.

Realizzato in acciaio galvanizzato SGCC, resiste a condizioni saline e umide.

I fianchi laterali e la porta posteriore sono saldati per ridurre l'ingresso di polvere e acqua.

Le guarnizioni in plastica e i filtri garantiscono un'efficace aerazione e protezione dei dispositivi interni.

Questo armadio include staffe per l'installazione a muro e un kit con due ventole filtrate sul tetto.

I montanti regolabili in profondità offrono flessibilità per diversi dispositivi.

I guidacavi laterali sui montanti anteriori facilitano l'organizzazione.

Sono inclusi tasselli e viti per l'installazione.

L'entrata cavi avviene dal fondo tramite quattro fori con tappi di gomma.

La porta si chiude con guarnizioni di plastica per una tenuta stagna.

Il tetto a pagoda protegge dalla pioggia e permette l'uscita dell'aria.

Le ventole non hanno termostato.

Il colore grigio chiaro RAL7035 si adatta a vari ambienti.

La porta ha una chiusura a chiave triangolare e fessure di aerazione filtrate.



LK190960IP

Con dimensioni di 60x60x46,7 cm, l'armadio offre spazio per 9 unità.

È compatibile con apparati server, clinet, UPS, batterie ecc ed include un cavo di messa a terra.

L'apertura della porta è di 90°, facilitando l'accesso ai dispositivi.

Perfetto per chi cerca sicurezza e funzionalità in un armadio da esterno.

DIMENSIONI E CAPACITÀ: misura 60x60x46,7 cm; offre spazio per 9 unità; compatibile con server; apertura della porta di 90° per facilitare l'accesso ai dispositivi; include cavo di messa a terra per sicurezza MATERIALE E COSTRUZIONE: realizzato in acciaio galvanizzato SGCC; resiste a condizioni saline e umide; fianchi laterali e porta posteriore saldati per ridurre l'ingresso di polvere e acqua; tetto a pagoda per protezione dalla pioggia

SISTEMA DI VENTILAZIONE: include due ventole filtrate sul tetto; guarnizioni in plastica e filtri per un'efficace aerazione e protezione dei dispositivi interni; ventole senza termostato; fessure di aerazione filtrate

INSTALLAZIONE E ACCESSORI: include staffe per installazione a muro; montanti regolabili in profondità per flessibilità; guidacavi laterali sui montanti anteriori; tasselli e viti inclusi; entrata cavi dal fondo con quattro fori e tappi di gomma

PROTEZIONE E SICUREZZA: classe di protezione IP55 ideale per ambienti polverosi; porta con chiusura a chiave triangolare; guarnizioni di plastica per tenuta stagna; colore grigio chiaro RAL7035 adatto a vari ambienti