

LK1922U66GFP



ARMADIO RACK PER RETI 19" 22U (A)1166, (L)600, (P)600 COLORE GRIGIO PORTA VETRO DISASSEMBLATO

Codice prodotto: **LK1922U66GFP** Codice EAN: **8028400095534**

Unità: NR Marca: LINK Peso: 57,000 Kg.

Armadi rack per reti, specifici per alloggiare componenti attivi e passivi per reti 19"

Per semplificare la gestione dei cavi e garantire adeguata aerazione, anche in caso di alta densità dei componenti interni tipici delle installazioni attuali.

Sono inclusi sia i piedini regolabili in altezza, per livellare l'armadio, sia le ruote. In lamiera d'acciaio con una forte capacità di carico, verniciata a polvere.

L'armadio viene spedito disassemblato, in questo modo si risparmiano costi di trasporto e se ne esemplifica il trasporto presso il cliente, grazie al minor ingombro e alla migliore maneggevolezza dei singoli componenti.

L'assemblaggio è semplice e non occorrono particolari competenze.

Porta frontale in vetro di sicurezza in struttura di acciaio con chiusura a chiave con serratura a maniglia.

La porta anteriore e quello posteriore sono reversibili, in modo da poter avere l'apertura a destra o a sinistra a seconda delle esigenze.



LK1922U66GFP

Porta posteriore in metallo pieno con serratura. Sezioni laterali removibili con chiusura a chiave.

4 Montanti da 19" anteriori e posteriori regolabili in profondità.

In ogni montante l'unità è numerata, per semplificare il montaggio dei componenti.

Possibilità di ingresso dei cavi di rete dall'alto dell'armadio o dal basamento.

Il basamento ha 7 aperture richiudibili per l'accesso dei cavi da diverse posizioni. Incluso 20 kit di viti per il montaggio dei dispositivi e messa a terra.

Tetto predisposto per unità di ventilazione, e lungo i bordi superiori e inferiori dell'armadio sono posizionate delle fessure per la ventilazione passiva.

Durante il trasporto l'armadio è fissato su un bancale con dei blocchi per rendere più sicuro il trasporto e proteggere i piedini durante il trasporto.

Ampia gamma di accessori disponibili.

Capacità di carico 800 kg.

Colore: grigio chiaro, RAL7035.

Testato in conformità con gli standard EN55022:2010 EN55024:2010 EN61000-3-2:2014 EN61000-3-3:2013.