

Descrizione del Prodotto

La Scatola di Superficie 2 Elementi Orizzontale LEGRAND Plexo 069672 è progettata per installazioni in ambienti umidi, offrendo una protezione efficace contro acqua e polvere grazie al grado di protezione IP55. La sua struttura aperta, priva di pareti divisorie, facilita il cablaggio e l'alloggiamento di prese precablate. Il design include una membrana superiore con un ingresso e una membrana inferiore con due uscite, entrambe dotate di coni per l'ingresso dei cavi. La scatola è fornita con una placca pre-fissata che emette un "clic" sonoro per assicurare il corretto fissaggio. È compatibile con meccanismi modulari e può essere equipaggiata con una morsettiera di connessione automatica Nylbloc per eventuali collegamenti supplementari.

([ledkia.com](https://www.ledkia.com/it/acquistare-interruttori-commutatori-e-regolatori/80449-scatola-di-superficie-2-elementi-orizzontale-legrand-plexo-069672.html?utm_source=openai))

Caratteristiche Tecniche

Composizione: Scatola di superficie

Adatta per programmi di interruttori modulari: No

Numero di moduli: 2

Numero di unità: 2

Direzione di montaggio: Orizzontale

Forma: Rettangolare

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Termoplastico

Senza alogeni: Sì

Trattamento della superficie: Non trattata

Finitura della superficie: Opaca

Colore: Grigio

Trasparente: No

Con cornice di copertura: No

Con ingresso per cavi: Sì

Con ingresso per pressacavo: No

Resistente agli urti: Sì

Classe di protezione (IP): IP55

Larghezza: 151 mm

Altezza: 84 mm

Profondità: 53 mm

Resistenza agli urti (IK): IK07

Temperatura di utilizzo/installazione: -25°C a 60°C

Temperatura di stoccaggio: -25°C a 60°C

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sul prodotto, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Legrand.

([ledkia.com](https://www.ledkia.com/it/acquistare-interruttori-commutatori-e-regolatori/80449-scatola-di-superficie-2-elementi-orizzontale-legrand-plexo-069672.html?utm_source=openai))