

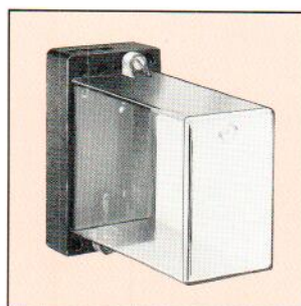
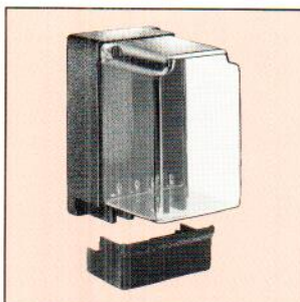
DOLD Isolierstoffgehäuse

DOLD Isolierstoffgehäuse sind praxisbewährte Fertiggehäuse für die Elektronik. Sie eignen sich für Wand- und Montageflächenbefestigung.

Die Isolierstoffgehäuse sind weitgehend staubdicht gekapselt, robust, langlebig und unempfindlich gegen schädliche Umwelteinflüsse. Ein besonderer Vorteil ist die Kombination von Gehäuse und Anschlußklemmenblock. Das spart Zeit und Kosten bei der Montage.

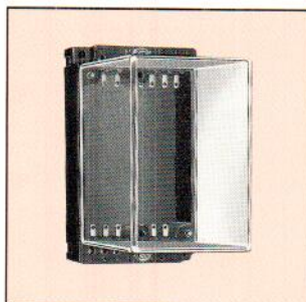
K 106 d ▶

Ein bewährtes Isolierstoffgehäuse, das durch seine Anbauteile (Steckfassung für Gehäuse mit Schraubsicherung, Klemmendeckel) vielseitig verwendbar ist.



◀ K 85 Serie

Aufbau – Ausführung mit durchsichtiger Haubenkapselung. Vielseitig und ausbaufähig durch Zusatzausstattungen. Steckfassung mit Schnellverschluß, Hauben mit Schraub- oder Steckbefestigungen oder als Einbauausführung mit Frontrahmen.



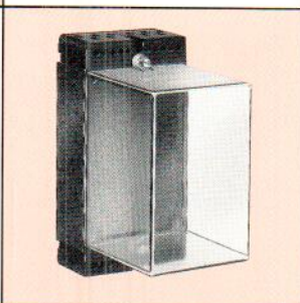
K 125

Einen besonders großen Nutzraum hat das DOLD Isolierstoffgehäuse K 125. Die Haube ist glasklar mit Schraubbefestigung oder mit Steckfassung und Schnellverschluß lieferbar.



◀ K 142

Aufbaugeschäft mit glasklarer Haube mit Drehriegelbefestigung. Auch als Einbauausführung mit Einbaurahmen erhältlich.



◀ K 182

Isolierstoffgehäuse mit abschraubarer Bodenplatte und glasklarer Haube mit Drehriegelbefestigung. Das Anbringen einer zusätzlichen Chassisplatte wird durch 4 Befestigungen problemlos ermöglicht.