



142709

Zentralplatte für 3 MINI-COM Module Kommunikationstechnik, polarweiß glänzend

Zentralplatte für 3 MINI-COM Module, mit Tragplatte. Für MINI-Jacks Kat.3/Kat.5/Kat.6. Für OPTI JACKs. Für Simplex ST und Duplex SC, LWL-Kupplungen, mit 30° Schrägauslass. Für Chinch-Steckverbinder. Für Blindmodul 1-fach, nur für Schraubbefestigung über Tragplatte, nur mit Zwischenringen des Programms zu verwenden. Unterputz-Installation, Standard-/Flächen-/Designprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchsicher, halogenfrei.

Technische Merkmale

Konnektivität

- mit 30° Schrägauslass
- für Mini-Com S-Video Anschluss/Kupplungs-Module
- für Mini-Com 3,5 mm Stereo Anschluss-/Kupplungs-Module
- für Mini-Com D-Subminiatur Steckverbinder 15-polig
- für Mini-Com HDMI™ Modul, Doppelbuchse 1.3 Typ A
- für Mini-Com F-Stecker Kupplungs-Module
- für Mini-Com Cinch Anschluss-/Kupplungs-Module
- für Mini-Com BNC-Steckverbinder-Module
- für Mini-Com Lautsprecherkabel/Bananenstecker-Module
- für Mini-Com USB Module, Doppelbuchse Typ A, USB 2.0 fähig
- für Mini-Com Lichtwellenleiter-Module
- für Mini-Com Jacks Cat.3, Cat.5e, Cat.6, Cat.6 10Gig

Leistung

- für Mini-Com Blindmodule 1fach

Werkstoff

Designlinienfarbe	polarweiß
Werkstoff	Kunststoff/Metall
Oberfläche	glänzend

Montage

- ohne Spreizkrallen

Ausstattung

- mit Tragplatte

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Kommunikationstechnik
Haupt-Designlinie	Kommunikationstechnik
Sekundär Designlinie(n)	Berker K.1, S.1D, Modul, Modul 2, Berker Arsys, Cliptec, Modul Plus

Hinweis

- Konkrete Informationen zu passenden Artikeln anderer Hersteller siehe Berker Online-Katalog.