



Anwendungsbeispiel mit grauem Keystone Steckfeldgehäuse
22-1304-1025 von Delock #43302



Anwendungsbeispiel mit schwarzem Keystone Steckfeldgehäuse
22-1305-1025 von Delock #43277



Für den Einbau in Keystone Steckfeldgehäuse

Dieses Keystone-Modul von Delock mit der BNC-Gerätekupplung (Buchse<->Buchse) ist zur Weiterleitung analoger und digitaler Videosignale vorgesehen.

Durch die standardisierten Abmessungen des Keystone-Einsatzes von Delock (24 x 18,2 x 22,3 mm) aus schwarzem Kunststoff ist das Modul zur einfachen Snap-In-Montage in verschiedenen Halterungen, wie z. B. dem Keystone Patchpanel von Delock und anderen baugleichen Gehäusen (19,2 x 14,9 mm) geeignet.

Impedanz: 75 Ohm

Rückflussdämpfung: ≥ 31 dB bis 3 GHz
 ≥ 27 dB bis 6 GHz

Steckzyklen: ≥ 2000

Weitere Ausführungen: siehe Seite „Ausführungsvarianten“

Sachnummer Keystone Modul	Steckfeldgehäuse (gesondert zu bestellen):
1-8791-2126 (schwarz)	Grau, 19", 1 HE, 24 Keystone Ports 22-1304-1025 Schwarz, 19", 1 HE, 24 Keystone Ports 22-1305-1025

Die angegebenen Daten dienen allein der Produktbeschreibung und sind nicht als zugesicherte Eigenschaften im Rechtssinne aufzufassen. Konstruktionsänderung, Liefermöglichkeiten und Irrtum vorbehalten.