

Anleitung / Instructions



Kurzbeschreibung	Description
<p>HDMI Kupplung / Buchse Buchse</p> <p>HDMI Keystone Koppler (Buchse / Buchse) passend zu Bachmann CUSTOM MODULE – austauschbare Abdeckungen, integrierbar in Steckdoseneinheiten der Bachmann Facility Produkte.</p> <p>Spezifische Eigenschaften: - Buchse / Buchse (Durchgangsbuchse) für werkzeuglosen Anschluss auf Front- und Rückseite - Keystone – Einklippsystem passend für Bachmann CUSTOM MODULE 917.000 / 917.001 / 917.061 / 917.062</p> <p>Werkstoff: Kunststoffgehäuse</p> <p>Fabrikat: Bachmann oder gleichwertig</p> <p>Bestellnummer: 918.040 + Zubehör (Steckdoseneinheit, Custom Modul)</p> <p>Frontseite: Buchse HDMI Rückseite : Buchse HDMI, ohne Leitung Montage in Keystone Rahmen 917.000 oder 917.001 ca. 85mm benötigte Einbautiefe</p>	<p>HDMI Keystone coupling</p> <p>HDMI Keystone Coupler (Female / Female) compatible with Bachmann CUSTOM MODULES - changeable covers, integrated into power strips Bachmann Facility products.</p> <p>Application: - Jack / Jack for tool-free connection on front and back -Keystone – snap-in-system suitable for Bachmann CUSTOM MODULES 917.000 / 917.001 / 917.061 / 917.062</p> <p>Material: plastic housing</p> <p>Manufacturer: Bachmann or similar</p> <p>Order number: 918.040 + Accessories (power unit, Custom Module)</p> <p>Front side : HDMI socket Back side : HDMI socket, without cable Mounting frame in Keystone 917,000 or 917.001 approx 85mm installation depth</p>

Material:	Material:
HDMI HOUSING : PC,UL94V-0.	HDMI Gehäuse: PC,UL94V-0.
CONNECTOR: HDMI 19PIN FEMALE SPINT TYPE,PIN GOLD PLATED 15u ON CONTACT	STECKER: HDMI 19PINS Weiblich SPINT VERGOLDET PIN 15u ON Kontakt
PHYSICAL CHARACTERISTICS:	Physikalische Eigenschaften:
OPERATING TEMPERATURE RANGE : -10 C TO 60 C.	Betriebstemperaturbereich: -10 ° C bis 60 ° C
STORAGE TEMPERATURE RANGE : -40 C TO 68 C.	Lagertemperaturbereich: -40 ° C bis 68 ° C .
HUMIDITY : 10%~90%RH.	Luftfeuchtigkeit: 10% ~ 90% RH.
ELECTRICIAL:	Elektro:
VOLTAGE : 500V .	SPANNUNG: 500V.
INSULATION : 10M	Isolierung : 10M
CONDUCTION : 2 ohms	Leitung: 2 Ohm
LED RESISTOR 24-28 V	LED Vorwiderstand 24 - 28 V