

DIGITUS Multimedia / Keystone modülleri için ön panel ve montaj çerçevesi

DN-93832

EAN 4016032435228



Face plate for Keystone Jacks, 2x RJ45 80x80 frame, 50x50 central plate, straight, white

Multimedia keystone modülleri için DIGITUS® multimedia veri soketi, 50x50 mm orta plaka, 80x80 mm çerçeve, 1x kukla plaka. DIGITUS® Multimedia veri soketi aşağıdaki modüllerin kurulumu için uygundur: DN-93617 Cat. 6A Keystone modülü, DN-93615 Cat. 6A Keystone modülü, DN-BLIND-LC LC adaptörü, DN-93400 USB 2.0 USB, DN-93401 HDMI 2.0 adaptörü, DN-93402 kablolu USB 2.0 adaptörü, DN-93403 kablolu HDMI 2.0 adaptörü, DN-93404 USB 3.0 adaptörü.

- Düz Keystone modülünün çıkışı
- Uygulama alanları: Boşluklu duvar kutusu, parapet kanalı, yüzeye monte gövde
- Standartlar: ISO/IEC 11801 3. Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Genel özellikler:
- Kanal içine, sıva altı ve sıva üstü montaj için uygundur

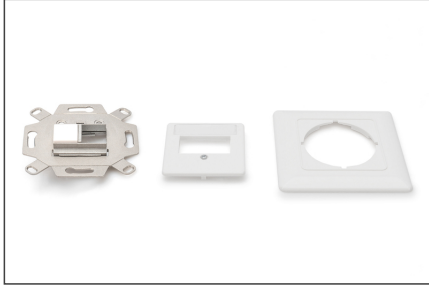
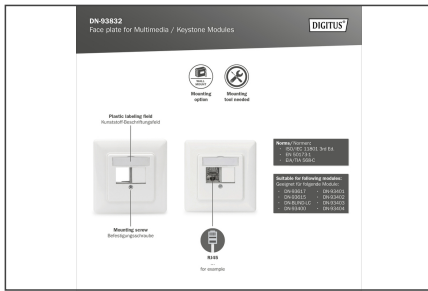
- Merkezi topraklama bağlantısı
- Plastik etiketleme alanı
- Teknik özellikler:
- Malzeme boş gövde: döküm metal
- Malzeme orta plaka: ABS UL 94V-0
- Çerçeve malzemesi: ABS UL 94V-0
- Malzeme yüzeye monte kutu: ABS UL 94V-0
- Fiziksel özellikler:
- Çalışma sıcaklığı: -20° C ila +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Uygun modüller: DN-93617 Cat. 6A Keystone Modülü, DN-93615 Cat. 6A Keystone Modülü, DN-BLIND-LC LC Adaptörü, DN-93400 USB 2.0 USB, DN-93401 HDMI 2.0 Adaptörü, DN-93402 Kablolu USB 2.0 Adaptörü, DN-93403 Kablolu HDMI 2.0 Adaptörü, DN-93404 USB 3.0 Adaptörü.
- Renk: Beyaz RAL9003

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	120	7.60	27.00	50.00	21.00	28,350.00
Packaging Unit Inside	1	0.06	26.00	9.50	9.50	2,346.50
Packaging Unit Single	1	0.06	27.00	9.00	9.00	2,187.00
Net single without Packaging	1	0.31	25.00	7.00	7.00	0.00

More images:





Safety notes

- Ürünü nemden koruyun
- Ürünü kurarken antistatik şarjdan kaçının
- Kurulum sırasında ham kablo üreticisinin teknik özelliklerine uyun

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com