

DIGITUS Plaque frontale pour modules Keystone

DN-93832
EAN 4016032435228



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

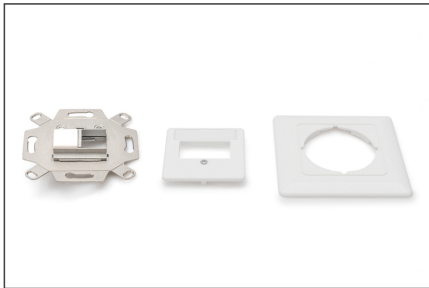
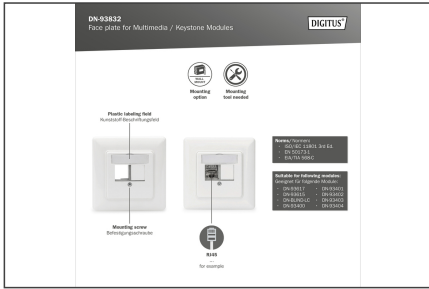
La prise de données multimédia DIGITUS® pour modules Keystone multimédia, plaque centrale 50x50 mm, cadre 80x80 mm, 1x plaque d'obturation. La prise de données multimédia DIGITUS® est adaptée à l'installation des modules suivants : DN-93617 Module Keystone Cat. 6A, DN-93615 Module Keystone Cat. 6A, Adaptateur LC DN-BLIND-LC, DN-93400 USB 2.0 USB, DN-93401 Adaptateur HDMI 2.0, DN-93402 Adaptateur USB 2.0 avec câble, DN-93403 Adaptateur HDMI 2.0 avec câble, DN-93404 Adaptateur USB 3.0.

- Sortie du Keystone Module droite
- domaines d'application : Boîtier pour paroi creuse, canal d'allège, boîtier en saillie
- Normes en vigueur : ISO/IEC 11801 3ème édition, EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Caractéristiques générales :

- Convient pour le montage dans le canal d'allège, encastré & en saillie
- Prise de terre centrale
- Panneau d'inscription en plastique
- Caractéristiques techniques :
- Matériau du boîtier vide : métal moulé sous pression
- Matériau de la plaque centrale : ABS UL 94V-0
- Matériau du cadre : ABS UL 94V-0
- Matériau du boîtier apparent : ABS UL 94V-0
- Propriétés physiques :
- Température de fonctionnement : -20° C à +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Modules appropriés : DN-93617 Module Cat. 6A Keystone, DN-93615 Module Cat. 6A Keystone, DN-BLIND-LC Adaptateur LC, DN-93400 USB 2.0 USB, DN-93401 Adaptateur HDMI 2.0, DN-93402 Adaptateur USB 2.0 avec câble, DN-93403 Adaptateur HDMI 2.0 avec câble, DN-93404 Adaptateur USB 3.0.
- Couleur : blanc 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

- Protéger le produit de l'humidité
- Éviter les charges antistatiques lors de l'installation du produit
- Respectez les consignes du fabricant de câbles bruts lors du montage.

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