

# DIGITUS Boîtier vide pour modules Keystone, cadre de 80 x 80 mm, de type français

DN-93802  
EAN 4016032259350



## Face avant pour prises Keystone, 2x RJ45, dust cover 80x80 mm + 2x 22.5 mm insert modulaire, RAL 9003

Les boîtiers vides DIGITUS® sont adaptés pour la prise de tous les modules Keystone DIGITUS®. Les clapets anti-poussière intégrés assurent une protection optimale. Ils sont équipés d'une sortie oblique pour un raccordement vertical à 45 ° (type allemand et anglais) ou un raccordement horizontal à 90 ° (type français).

- Version de prise Keystone : Sortie de 90°
- Applications : Boîte pour parois creuses, canal d'allège, boîtier de montage en saillie
- Normes : ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propriétés générales :

- Adapté pour le montage dans le canal d'allège, montage encastré et montage en saillie
- Clapet anti-poussière intégré
- Zone d'inscription en plastique
- Personnalisable pour les programmes d'interrupteurs courants des fabricants d'interrupteurs
- Propriétés techniques :
- Matériau de boîtier vide : Thermoplastique, ABS UL 94V-0
- Matériau de la plaque centrale : ABS UL 94V-0
- Matériau du cadre : ABS UL 94V-0
- Matériau du boîtier de montage en saillie : 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)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	300	17.30	41.00	39.00	29.00	46,371.00
Packaging Unit Inside	1	0.05	1.50	16.00	10.00	240.00
Packaging Unit Single	1	0.05	1.50	16.00	10.00	240.00
Net single without Packaging	0	0.05	1.50	8.50	8.50	108.37