

DIGITUS Alloggiamento a parete per installazione a incasso (montaggio a filo)

DN-19 WM-FLSH-127
EAN 4016032383208



Alloggiamento a parete, montaggio a filo muro, orientabile verso l'esterno 778x628x127 mm, 2HE, colore grigio (RAL 7035)

L'alloggiamento a parete con installazione a filo e su superficie consente un'installazione verticale e sicura per, per esempio, piccoli impianti audio, reti, DVR, applicazioni patch e cercapersone. La porta di ingresso è girevole. Gli alloggiamenti a parete sono disponibili in due versioni: Possibilità d'installazione con rack per 2 o 4 unità.

Design elegante con porta frontale oscillante

- Lamiera d'acciaio resistente 1,0 - 1,5 mm
- Superficie utile interna per 2 unità
- Ingresso del cavo pre-perforato sul retro (216x216 mm)
- Ingressi cavi fustellati con rivestimento in plastica, sul retro, sopra e sotto (145x70 mm)
- Porta frontale bloccabile con fessure di ventilazione
- La porta frontale è orientabile e ha due funzioni di arresto (il primo arresto a 25°; il secondo a 115°)

- Vari punti di connessione dei cavi per una gestione dei cavi più pulita
- Dimensioni parte interna (AxLxP): 750x600x116 mm
- Altezza di installazione max. all'interno: 402 mm
- Profondità dell'armadio per il montaggio a filo muro: 117 mm
- Capacità di carico: 100 kg
- Colore: grigio chiaro, RAL 7035
- Larghezza: 628 mm
- Pannelli laterali: Entrambi i lati
- Porta anteriore: Porta in acciaio, chiusa, apertura singola
- Profondità: 127 mm
- Tipo di armadio: Armadio a parete, domotica
- Unità: 2
- Classe di protezione IP: IP20
- Installato: sì

Package contents

- Set di cavi di messa a terra

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	17.00	13.70	63.80	78.80	68,875.90
Packaging Unit Inside	1	17.00	13.70	63.80	78.80	68,875.90
Packaging Unit Single	1	17.00	13.70	63.80	78.80	68,875.90
Net single without Packaging	1	15.00	12.70	62.80	77.80	0.00

More images:**Safety notes**

- Assicurare una ventilazione adeguata per evitare il surriscaldamento dei dispositivi installati.
- Gli armadi di rete non devono essere riempiti eccessivamente e le aperture di ventilazione non devono essere bloccate.
- I cavi devono essere posati in modo ordinato e organizzati in canaline o vassoi.
- Utilizzate dispositivi di protezione contro le sovratensioni per proteggere i dispositivi sensibili da sovratensioni o fulmini.
- Evitare l'umidità o il bagnato rispettando il rispettivo grado di protezione IP.
- Assicurarsi che l'involucro e i dispositivi utilizzati siano correttamente collegati a terra.
- Nelle regioni con frequente attività temporalesca, la protezione professionale contro i fulmini dovrebbe essere integrata nell'alimentazione.
- Per evitare carichi irregolari, montare sempre le unità più pesanti nella parte inferiore dell'armadio.
- Scollegare i dispositivi installati dall'alimentazione durante i lavori di manutenzione o installazione.

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