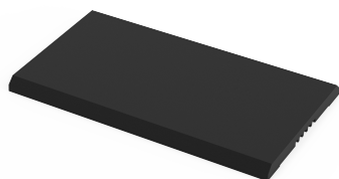


DCNM-FBPW Pannello vuoto ampio ad incasso

DICENTIS



Il pannello vuoto consente di chiudere uno slot dell'unità ad incasso non utilizzato. Il pannello può essere rimosso se l'aggiunta di un'espansione richiede l'uso dello slot disponibile. I pannelli sono disponibili in due diverse larghezze.

Componenti inclusi

Quantità	Componente
10	Pannello vuoto ampio ad incasso DCNM-FBPW

Specifiche tecniche

Caratteristiche meccaniche

Tipo di montaggio	L'unità viene inserita in un pannello metallico dello spessore di 2 mm o su qualsiasi superficie tramite i blocchetti ad incasso DCN-FCOUP e i cappucci terminali ad incasso DCNM-FEC.
Peso (g)	28 g
Dimensioni	56 x 100 mm
Color (RAL)	RAL 9017 Nero traffico

Rappresentato da:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Platz 1
D-70839 Gerlingen
www.boschsecurity.com

- ▶ Disponibile anche in colori personalizzati, design in legno, pietra o metallo
- ▶ Copre slot di 100 mm
- ▶ Design moderno ed elegante

Caratteristiche ambientali

Conforme a IEC 60721: stoccaggio (1K3), trasporto (2K2) e funzionamento (3K4).

Temperatura di trasporto (°C)	-30 °C - 70 °C
Temperatura di trasporto (°F)	-22 °F - 158 °F
Temperatura di stoccaggio (°C)	-5 °C - 45 °C
Temperatura di stoccaggio (°F)	23 °F - 113 °F
Umidità di esercizio relativa, senza condensa (%)	5% - 90%

Informazioni per l'ordinazione

DCNM-FBPW Pannello vuoto ampio ad incasso
Pannello vuoto larghezza 100, montaggio ad incasso, set di 10.
Numero ordine **DCNM-FBPW | F.01U.393.973**