

Gehäuse für Wandmontage

www.boschsecurity.com



BOSCH
Technik fürs Leben



- ▶ Auf-Putz-, Unter-Putz-Montage oder Einbau in Schränke der 482,6-mm-Bauweise (19"),
- ▶ Modulares System

Wandmontage-Gehäuse werden in verschiedenen Ausführungen für alle denkbaren Anwendungen angeboten. Sie können auf-Putz, unter-Putz mit variabler Einbautiefe bis wandbündig sowie in Schränke der 482,6-mm-Bauweise (19") installiert werden. Das modulare System ermöglicht eine problemlose Erweiterung der Anlage.

Funktionen

Gehäuseausführungen und Kombinationen

Als Basiseinheit stehen zwei Wandmontage-Gehäuse zur Verfügung:

- HCP 0006 A (für 6 Module) oder
- HBC 0010 A (für 10 Module)

Diese Gehäuse können eine Zentralensteuerung mit Bedien- und Anzeigeeinheit MPC als zentrales Element der Zentrale aufnehmen.

Die Basisgehäuse HCP 0006 A und HBC 0010 A sind nach den individuellen Anforderungen erweiterbar mit:

- Wandmontage-Erweiterungsgehäuse HBE 0012 A für zusätzliche 12 Module, 2 Batterien (12 V/28 AH)
- Energieversorgungs-Gehäuse PSS 0002 A oder PSB 0004 A für zusätzliche Netzteile und Batterien (12 V/28 Ah)
- DIB 0000 A Verteilergehäuse, Rahmenmontage.

Bestückungsgrenzwerte

Installationsmöglichkeit und maximale Anzahl von:

- Module

- Modulträgern (klein: PRS 0002 A, groß: PRD 0004 A)

Gehäusety- pen	Module	PRS 0002 A	PRD 0004 A
HCP 0006 A	6	1	1
HBC 0010 A	10	1	2
HBE 0012 A	12	-	3
PSS 0002 A	-	-	-
PSB 0004 A	-	-	-
DIB 0000 A	-	-	-

Installationsmöglichkeit und maximale Anzahl von:

- MPC Zentralensteuerung mit Bedien- und Anzeigeeinheit
- Netzteile UPS
- Batterien

Gehäusety- pen	MPC	Netzteile	Batterien
HCP 0006 A	1	1	2 x 28 Ah
HBC 0010 A	1	1	2 x 28 Ah
HBE 0012 A	-	1	2 x 28 Ah
PSS 0002 A	-	1	2 x 28 Ah

PSB 0004 A	-	1	4 x 28 Ah
DIB 0000 A	-	-	-

Das DIB 0000 A Verteilergehäuse ist mit einer Hutschiene ausgestattet und dient zum Einbau von Klemmleisten.

Montagearten

Es können verschiedene Montagearten realisiert werden:

- auf Putz
- unter Putz mit variabler Einbautiefe (bis wandbündig)
- Einbau in 19"-Baugruppenrahmen (482,6 mm).

Bei Auf-Putz-Montage werden die Gehäuse direkt auf die Wand montiert. Alle weiteren Montagearten erfordern spezielle Montagesätze.

Die Gehäuse verfügen über vorgestanzte Kabeldurchführungen.

In Wandmontage-Gehäuse können grundsätzlich nur die 12 V-/28 Ah-Batterien integriert werden.

Einbau in 19"-Rahmen (482,6 mm).

Für alle Wandmontage-Gehäuse ist jeweils ein Einbausatz FRK 0019 A erforderlich.

Schutztüren

Wahlweise können die Gehäuse mit transparenten Schutztüren ausgestattet werden. Die Gehäuse bestehen aus schlagzähem Kunststoff und sind in zwei Größen, jeweils mit Schloss links oder Schloss rechts, lieferbar.

Gehäusety- pen	Schutztür, Schloss rechts	Schutztür, Schloss links
HCP 0006 A	FDT 0000 A	FDT 0003 A
HBC 0010 A	FDT 0001 A	FDT 0002 A
HBE 0012 A	FDT 0001 A	FDT 0002 A

Planungshinweise

- Alle Gehäuse verfügen über vorgestanzte Kabeldurchführungen mit den drei häufigsten Durchmesser (22 mm, 35 mm, 44 mm).
- Die vorgestanzten Öffnungen für die Kabelführung müssen sorgfältig erzeugt werden.
- Montage und Betrieb der Brandmelderzentrale müssen an einem sauberen und trockenen Ort im Innenbereich erfolgen.

Technische Daten

Mechanik

Gehäusematerial	Stahlblech, lackiert
Gehäusefarbe	schiefergrau, RAL 7015 Front: anthrazitgrau, RAL 7016
Abmessungen	
• HCP 0006 A	ca. 638 x 440 x 149 mm

• HBC 0010 A u. HBE 0012 A	ca. 840 x 440 x 149 mm
• PSB 0004 A	ca. 502 x 440 x 149 mm
• PSS 0002 A u. DIB 0000 A	ca. 267 x 440 x 149 mm
Gewicht	
• HCP 0006 A	ca. 12,5 kg
• HBC 0010 A u. HBE 0012 A	ca. 17 kg
• PSB 0004 A	ca. 11,4 kg
• PSS 0002 A u. DIB 0000 A	ca. 6,4 kg

Bestellinformationen

HCP 0006 A Gehäuse für 6 Module, Wandmontage
für Auf-Putz-, Unter-Putz-Montage oder Einbau in Schränke der 482,6-mm-Bauweise (19")

Bestellnummer App.Schl. Vepos
HCP 0006 A | 4.998.137.285

HBC 0010 A Gehäuse für 10 Module, Wandmontage
für Auf-Putz-, Unter-Putz-Montage oder Einbau in Schränke der 482,6-mm-Bauweise (19")

Bestellnummer App.Schl. Vepos
HBC 0010 A | 4.998.137.286

HBE 0012 A Erweiterungsgehäuse, Wandmontage
für Auf-Putz-, Unter-Putz-Montage oder Einbau in Schränke der 482,6-mm-Bauweise (19")

Bestellnummer App.Schl. Vepos
HBE 0012 A | 4.998.137.287

PSS 0002 A Energieversorgungsgehäuse, klein, Wand
für Auf-Putz-, Unter-Putz-Montage oder Einbau in Schränke der 482,6-mm-Bauweise (19")

Bestellnummer App.Schl. Vepos
PSS 0002 A | 4.998.137.288

PSB 0004 A Energieversorgungsgehäuse, groß, Wand
für Auf-Putz-, Unter-Putz-Montage oder Einbau in Schränke der 482,6-mm-Bauweise (19")

Bestellnummer App.Schl. Vepos
PSB 0004 A | 4.998.137.289

DIB 0000 A Verteilergehäuse

für Auf-Putz-, Unter-Putz-Montage oder Einbau in Schränke der 482,6-mm-Bauweise (19")

Bestellnummer App.Schl. Vepos
DIB 0000 A | 4.998.139.497

Zubehör

FRK 0019 A Einbausatz für 19"-Rahmen, Wandmontage

für 482,6-mm-Bauweise (19"), für Wandmontage-Gehäuse

Bestellnummer App.Schl. Vepos
FRK 0019 A | F.01U.511.304

FDT 0000 A Tür, Schloss rechts, Rahmenmontage

Schloss rechts

Bestellnummer App.Schl. Vepos
FDT 0000 A | 4.998.147.120 **5645** **2799**

FDT 0003 A Tür, Schloss links, Rahmenmontage

Schloss links

Bestellnummer App.Schl. Vepos
FDT 0003 A | F.01U.508.703 **5645** **2800**

FDT 0001 A Türriegel rechts, Wandmontage

Schloss rechts

Bestellnummer App.Schl. Vepos
FDT 0001 A | 4.998.153.238

FDT 0002 A Türriegel links, Wandmontage

Schloss links

Bestellnummer App.Schl. Vepos
FDT 0002 A | 4.998.153.239

Vertreten von:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com