

## Adapterplatte - HC-B 24-ADP-B 10-GY - 1660436

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)



HEAVYCON Adapterplatte, Bauform B24 auf B10, für Wandausschnitte der Bauform B24, grau

Abbildung zeigt eine Variante des Artikels



### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 017918 022075
GTIN	4017918022075
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	36,630 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	36,970 g
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

### Technische Daten

#### Maße

Länge	150 mm
Höhe	7 mm
Bohrlochdurchmesser	4,5 mm
Breite	52 mm
Bohrlochabstand horizontal	130 mm
Bohrlochabstand vertikal	27 mm

#### Allgemein

Hinweis	Für Wandausschnitte der Bauform B24, nicht einsetzbar für Anbaugeschäfte mit bereits montiertem Schutzdeckel
Material	PA

# Adapterplatte - HC-B 24-ADP-B 10-GY - 1660436

## Technische Daten

### Allgemein

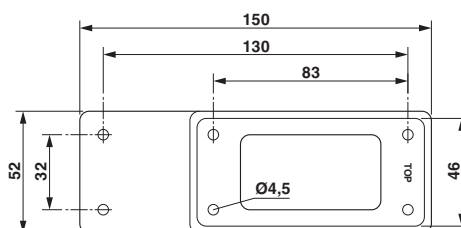
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Farbe	grau
Bauform	B24
Montagehinweis	Nicht einsetzbar bei Anbaueinheiten mit bereits montiertem Deckel

### Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Montagehinweis	Nicht einsetzbar bei Anbaueinheiten mit bereits montiertem Deckel
Hinweis	Für Wandausschnitte der Bauform B24, nicht einsetzbar für Anbaueinheit mit bereits montiertem Schutzdeckel

## Zeichnungen

Maßzeichnung



### Maßzeichnung

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27143424
eCl@ss 5.1	27143424
eCl@ss 6.0	27143424
eCl@ss 7.0	27440209
eCl@ss 8.0	27440201
eCl@ss 9.0	27440201

### ETIM

ETIM 3.0	EC002309
ETIM 4.0	EC002309
ETIM 5.0	EC002309
ETIM 6.0	EC002309

# Adapterplatte - HC-B 24-ADP-B 10-GY - 1660436

## Klassifikationen

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211817
UNSPSC 7.0901	39121416
UNSPSC 11	39121408
UNSPSC 12.01	39121408
UNSPSC 13.2	31261501

## Approbationen

### Approbationen

---

Approbationen


EAC

---

Ex Approbationen

---

### Approbationsdetails

EAC		RU C- DE.AI30.B.01102
-----	---	--------------------------

---