


## Abdeckplatte - HC-B 16-AP-GY - 1660384

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 Abdeckplatte, für Wandausschnitte der Bauform B16/HV6, Dicke 3,5 mm, grau

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
GTIN	 4 017918 022020
GTIN	4017918022020
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	17,815 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	19,510 g
Zolltarifnummer	39269097
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

### Technische Daten

#### Maße

Länge	123 mm
Höhe	3,5 mm
Bohrlochdurchmesser	4,5 mm
Breite	52 mm
Bohrlochabstand horizontal	103 mm
Bohrlochabstand vertikal	32 mm

#### Allgemein

Hinweis	Für Wandausschnitte der Bauform B16/HV6
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Farbe	grau
Bauform	B16

# Abdeckplatte - HC-B 16-AP-GY - 1660384

## Technische Daten

### Allgemein

	HV6
--	-----

### Normen und Bestimmungen

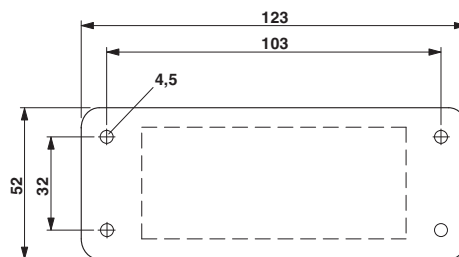
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Hinweis	Für Wandausschnitte der Bauform B16/HV6

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

## Zeichnungen

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	EC000886
ETIM 5.0	EC002309
ETIM 6.0	EC002309

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211817
UNSPSC 7.0901	39121416
UNSPSC 11	39121408

# Abdeckplatte - HC-B 16-AP-GY - 1660384

## Klassifikationen

### UNSPSC

UNSPSC 12.01	39121408
UNSPSC 13.2	31261501

## Approbationen

### Approbationen

---

Approbationen

EAC

---

Ex Approbationen

---

## Approbationsdetails

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

---