

## CABTITE GI H BK

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Zatrząskowa wkładka montażowa umożliwia dowolną konfigurację otworów ramy i zastosowanie małych lub dużych elementów uszczelniających. "Kliknięcie" potwierdza prawidłową instalację. Oznacza to, że system wprowadzania przewodów Cabtite może być uniwersalnie skonfigurowany do różnych wymagań (przewody, przewodniki, węże, linie pneumatyczne i hydrauliczne).

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Wkładka, Cabtite (system wpustów kablowych), poliamid, wzmocniony włóknem szklanym, Głęboka czerń, Wysokość: 44 mm, Szerokość: 67 mm, Głębokość: 17.5 mm, -40 °C...120 °C, IP66
Nr zam.	<a href="#">2584270000</a>
Typ	CABTITE GI H BK
GTIN (EAN)	4050118617122
Ilość	5 szt.

## CABTITE GI H BK

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

Atesty



ROHS Zgodny

UL File Number Search [Witryna UL](#)

Nr certyfikatu (cURus) E223801

## Wymiary i masa

Głębokość	17.5 mm	Głębokość (cale)	0.689 inch
Wysokość	44 mm	Wysokość (cale)	1.7323 inch
Najmniejsza wysokość montażu	17.5 mm	Szerokość	67 mm
Szerokość (cale)	2.6378 inch	Masa netto	9.61 g

## Temperatury

Temperatura eksploatacyjna -40 °C... 120 °C

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, bez wyłączenia  
 REACH SVHC Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Informacje ogólne

Silikon	Nie	Klasa palności wg UL 94	V-0
Halogenki	Nie	Stopień ochrony	IP66
Materiał podstawowy	poliamid, wzmocniony włóknem szklanym	uszczelka	TPE

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		

**CABTITE GI H BK**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rysunki**

**Rysunek wymiarowy**

