

**CABTITE GI I BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Das einsteckbare Rastinlays ermöglichen die bedarfsge-  
rechte Konfiguration der Rahmenöffnungen für die ver-  
wendeten kleinen oder großen Dichtelemente. Ein hör-  
bares „klicken“ bestätigt die korrekte Montage. So kann  
das Kabeleinführungssystem Cabtite für unterschiedliche  
Anforderungen (Kabel, Leitungen, Schläuche, Pneumatik-  
und Hydraulikleitungen) variabel konfiguriert werden.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Inlay, Cabtite (Kabeleinführungssystem), Poly- amid, glasfaserverstärkt, tiefschwarz, Höhe: 5 mm, Breite: 44 mm, Tiefe: 17.5 mm, -40 °C...120 °C, IP66
Best.-Nr.	<a href="#">2584320000</a>
Art	CABTITE GI I BK
GTIN (EAN)	4050118616071
VPE	5 ST

## Technische Daten

## Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	<a href="#">UL Webseite</a>
Zertifikat-Nr. (cURus)	E223801

## Abmessungen und Gewichte

Tiefe	17.5 mm	Tiefe (inch)	0.689 inch
Höhe	5 mm	Höhe (inch)	0.1968 inch
Höhe niedrigstbauend	17.5 mm	Breite	44 mm
Breite (inch)	1.7323 inch	Nettogewicht	2.7 g

## Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C... 120 °C
--------------------	------------------

## Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

## Allgemeine Angaben

Silikone	Nein	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Halogene	Nein	Schutzart	IP66
Werkstoff	Polyamid, glasfaserverstärkt	Dichtung	TPE

## Klassifikationen

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		

## Zeichnungen

### Maßzeichnung

