

## CABTITE GI H BK

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

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



Les inserts enfichables à clipser donnent aux ouvertures du cadre la configuration voulu selon la taille des éléments d'étanchéité. Un "clic" audible confirme la correcte installation. Le système d'entrée de câbles Cabtite peut donc être configuré de différentes manières selon les exigences de votre projet (câbles, conducteurs, gaines, conduites hydrauliques et pneumatiques).

### Informations générales de commande

Version	Insert, Cabtite (système d'entrée de câbles), Polyamide, renforcé fibre de verre, Noir profond, Hauteur: 44 mm, Largeur: 67 mm, Profondeur: 17.5 mm, -40 °C... 120 °C, IP66
Référence	<a href="#">2584270000</a>
Type	CABTITE GI H BK
GTIN (EAN)	4050118617122
Qté.	5 Pièce

## CABTITE GI H BK

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

Certificat N° (cURus) E223801

## Dimensions et poids

Profondeur	17.5 mm	Profondeur (pouces)	0.689 inch
Hauteur	44 mm	Hauteur (pouces)	1.7323 inch
Hauteur version la plus basse	17.5 mm	Largeur	67 mm
Largeur (pouces)	2.6378 inch	Poids net	9.61 g

## Températures

Température de fonctionnement -40 °C... 120 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption

REACH SVHC Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## Classifications

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		

## Informations générales

Silicone	Non	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Halogène	Non	Degré de protection	IP66
Matériau de base	Polyamide, renforcé fibre de verre	Joint	TPE

**CABTITE GI H BK**

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

**Dessins**

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

**Dessin coté**

