

## CABTITE EP B 24/17 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



### Cabtite - Kabelinföringsplattor

För in kablar och ledningar utan anslutningsstickpropp i kopplingskåp, kapslingar eller maskiner även i trånga utrymmen. Snabbt, smidigt och platssparande.

Med Cabtite kabelinföringsplattor kan du göra detta även i krävande miljöer, både med skyddsslangar, pneumatiska/hydrauliska slangar eller fiberoptiska kablar – du installerar kablarna snabbt, smidigt och platssparande. Installationen sker genom en enda rektangulär öppning i väggen, och går därför upp till 40 % snabbare räknat i installationstid (jämfört med standardförskruvningar).

Det verktygsfria IP54-utförandet av kabelinföringsplattorna med snäpplås testas i enlighet med SS-EN 60529 och tillverkas i UL94 V-0-certifierat TPE-material som lämpar sig för temperaturer mellan -40 °C och +90 °C.

Cabtite kabelinföringsplattor är ett prisvärt alternativ till konventionella kabelförskruvningar.

### Allmänna beställningsdata

Utförande	Kabelinföringsplatta, Cabtite (kabelinföringssystem), TPE, grå, Höjd: 44 mm, Bredd: 142 mm, Djup: 12 mm, -40 °C...90 °C, IP54
Art.nr.	<a href="#">2743650000</a>
Typ	CABTITE EP B 24/17 GY
GTIN (EAN)	4064675123361
Förp.	10 items

## CABTITE EP B 24/17 GY

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	<a href="#">UL-webbplats</a>
Certifikat nr (cURus)	E223801

## Mått och vikter

Djup	12 mm	Byggdjup (tum)	0.4724 inch
Höjd	44 mm	Bygghöjd (tum)	1.7323 inch
Bredd	142 mm	Byggbredd (tum)	5.5905 inch
Väggdjocklek, min.	2.5 mm	Väggdjocklek, max.	4 mm
Nettovikt	36.34 g		

## Temperaturer

Drifttemperatur -40 °C...90 °C

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Allmän information

Silikon	Nej	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Skyddsklass	IP54	Grundläggande material	TPE
Skyddsklass (UL)	Type 1, Type 12		

## Antal anslutningsbara kablar

Monteringstyp	ihakad		
Number of connectable cables	17		
Kabelinföringar	Nummer	5	
	Kabeldiameter, min.	1 mm	
	Kabeldiameter, max.	10.5 mm	
	Kabeltyp	Rundkabel	
	Nummer	12	
	Kabeldiameter, min.	1 mm	
Kabelinföringar	Kabeldiameter, max.	12.6 mm	
	Kabeltyp	Rundkabel	

## Klassificeringar

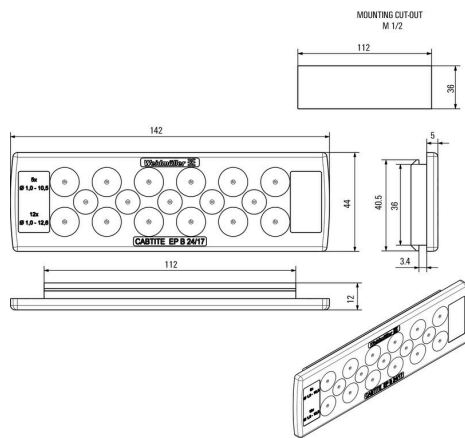
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		

**CABTITE EP B 24/17 GY**

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

**Drawings**

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



**CABTITE EP B 24/17 GY**

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

www.weidmueller.com

**Accessories****Rektangulär stans för kraftiga omkopplare**

För att göra öppningar i ert kopplingskåp är håslagningsverktygen från Weidmüller ert bästa val.

- PG-Kabelförskruvningar
- M-Kabelförskruvningar
- Specialkabelförskruvningar Inte lämplig för rostfritt stål!

**Allmänna beställningsdata**

Typ	KOK-112X36	Utförande
Art.nr.	<a href="#">9204870000</a>	Sheet holes
GTIN (EAN)	4032248693801	
Förp.	1 ST	