

**CABTITE EP B 24/42 GY****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Cabtite – desky s kabelovými průchodkami**

Vkládejte kabely a vodiče bez zátek do řídicích skříní, krytů nebo strojů do co nejmenšího prostoru snadno a prostorově úsporným způsobem.

Pomocí kabelových vstupních desek Cabtite to lze dělat dokonce i v nepříznivých prostředích, ať jde o ochranné hadice, pneumatické/hydraulické hadice nebo optické kabely – můžete instalovat kabely rychle, snadno a prostorově úsporným způsobem. Instalace se provádí jen jediným pravoúhlým výřezem a čas instalace je proto o 40 % rychlejší (v porovnání se standardními kabelovými průchodkami).

Připínací verze IP54 kabelových desek nevyžadující použití nástrojů se testuje podle DIN EN 60529 a vyrábí se z TPE materiálu s certifikací UL94 V-0, hodí se pro teplotní rozsah od -40 °C do +90 °C.

Kabelové vstupní desky Cabtite představují ekonomickou alternativu konvenčních kabelových průchodek.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Deska pro kabelový vstup, Cabtite (systém pro vstup kabelů), TPE, Šedá, Výška: 44 mm, Šířka: 142 mm, Hloubka: 12 mm, -40 °C...90 °C, IP54
Objednací číslo	<a href="#">2743690000</a>
Typ	CABTITE EP B 24/42 GY
GTIN (EAN)	4064675 123408
Množství	10 ks

## CABTITE EP B 24/42 GY

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	12 mm	Hloubka (v palcích)	0,472 inch
Výška	44 mm	Výška (v palcích)	1,732 inch
Šířka	142 mm	Šířka (v palcích)	5,591 inch
Tloušťka stěny, min.	2,5 mm	Tloušťka stěny, max.	4 mm
Čistá hmotnost	47,7 g		

## Teploty

Provozní teplota	-40 °C...90 °C
------------------	----------------

## Všeobecné informace

Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Materiál	TPE
Silikon	Ne	Stupeň krytí	IP54
Stupeň krytí (UL)	Type 1, Type 12		

## Počet připojitelných kabelů

Typ montáže	Příchytka	
Number of connectable cables	42	
Kabelové vstupy	Číslo	12
	Průměr kabelu, min.	1 mm
	Průměr kabelu, max.	7,2 mm
	Typ kabelu	Kulatý kabel
	Číslo	17
	Průměr kabelu, min.	1 mm
	Průměr kabelu, max.	6,4 mm
	Typ kabelu	Kulatý kabel
	Číslo	12
	Průměr kabelu, min.	1 mm
	Průměr kabelu, max.	5 mm
	Typ kabelu	Kulatý kabel
	Číslo	1
	Průměr kabelu, min.	1 mm
	Průměr kabelu, max.	4,7 mm
	Typ kabelu	Kulatý kabel

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	EC002624
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ECLASS 9.0	27-18-28-15	ECLASS 9.1	27-18-92-65
ECLASS 10.0	27-18-28-15	ECLASS 11.0	27-18-28-15
ECLASS 12.0	27-18-28-15	ECLASS 13.0	27-18-28-15

## Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (cURus)	E223801

Datum vytvoření 29. dubna 2024 13:37:21 CEST

Stav katalogu 20.04.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

## CABTITE EP B 24/42 GY

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Technické údaje

### Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [EU Declaration of Conformity - Cabtite EP - DoC DE PS2483](#)

Technické údaje [CAD data – STEP](#)

Uživatelská dokumentace [INSTR CABTITE EP DE/EN](#)

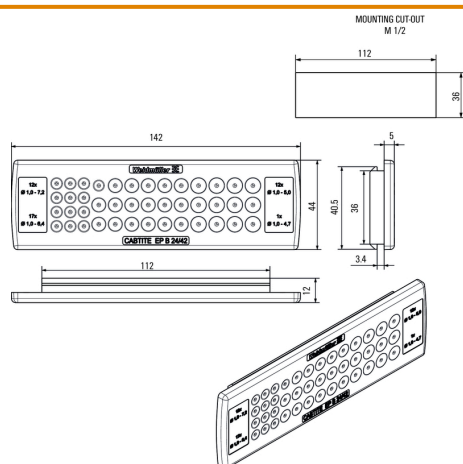
Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

## CABTITE EP B 24/42 GY

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

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

## Nákresy



**CABTITE EP B 24/42 GY****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Příslušenství****Pravouhlá raznice pro těžké konektory**

Děrovací nástroje společnosti Weidmüller by měly být vaší první volbou na tvorbu výřezů ve vašem rozvaděči.

- PG kabelové průchodky
- M kabelové průchodky
- Speciální kabelové průchodky

**Všeobecné objednací údaje**

Typ	KOK-112X36	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6204870000</a>	Otvory v plechu
GTIN (EAN)	4032248693801	
Množství	1 ks	