



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).

Šroubovací verze IP66 kabelových desek se testuje podle DIN EN 60529 a vyrábí se z TPE materiálu s certifikací UL94 V-0 s tvrdým plastovým jádrem, 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: 58 mm, Šířka: 149.6 mm, Hloubka: 17.3 mm, -40 °C...90 °C, IP66
Číslo objednávky	2779380000
Typ	CABTITE EP 24/32 GY
GTIN (EAN)	4064675048954
Množství	10 items

CABTITE EP 24/32 GY

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



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

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	17.3 mm	Hloubka (v palcích)	0.6811 inch
Výška	58 mm	Výška (v palcích)	2.2835 inch
Šířka	149.6 mm	Šířka (v palcích)	5.8898 inch
Čistá hmotnost	36.34 g		

Teploty

Provozní teplota -40 °C...90 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Všeobecné informace

Utahovací moment	3.5 Nm	Silikon	Ne
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Stupeň krytí	IP66
Základní materiál	TPE	Stupeň krytí (UL)	Type 1, Type 12, Type 4X

Počet připojitelných kabelů

Typ montáže	4 šrouby	
Number of connectable cables	32	
Kabelové vstupy	Číslo	32
	Průměr kabelu, min.	3.2 mm
	Průměr kabelu, max.	6.3 mm
	Typ kabelu	Kulatý kabel

Klasifikace

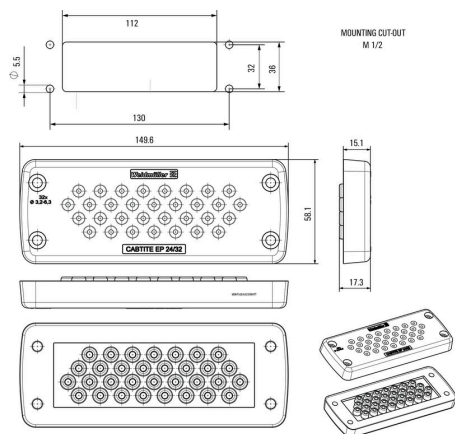
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		

CABTITE EP 24/32 GY

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

Nákresy

www.weidmueller.com



CABTITE EP 24/32 GY

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Upevňovací materiál



System zavádění kabelů Cabtite nabízí maximální flexibilitu uspořádání kabelů v řídicích skříních, krytech a strojích, zároveň šetří čas a poskytují bezpečné těsnění a uvolnění pnutí pro předem ukončené a neukončené kabely.

Modulární konstrukce rámu Cabtite, mřížované vložky a těsnící prvky umožňují rychlou konfiguraci vývodů pro předem ukončené kabely - bez použití nástrojů a se spolehlivým utěsněním IP66 podle normy DIN EN 60529. Rám. Vložka. Těsnící prvek. Tři základní komponenty v modulárním systému zaručují nejvyšší flexibilitu, variabilitu a diverzitu variant.

Všeobecné objednací údaje

Typ	CABTITE SC M5X25 SET	Verze	
Číslo	2635120000	Upevňovací šroub, Cabtite (systém pro vstup kabelů), Nerezavějící	
objednávky		ocel, Stříbrná, Výška: 30 mm, Šířka: 8.5 mm, Hloubka: 8.5 mm	
GTIN (EAN)	4050118662160		
Množství	1 ST		

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
- Nevhodné pro nerezovou ocel!

Všeobecné objednací údaje

Typ	KOK-112X36	Verze	
Číslo	9204870000	Otvory v plechu	
objednávky			
GTIN (EAN)	4032248693801		
Množství	1 ST		