

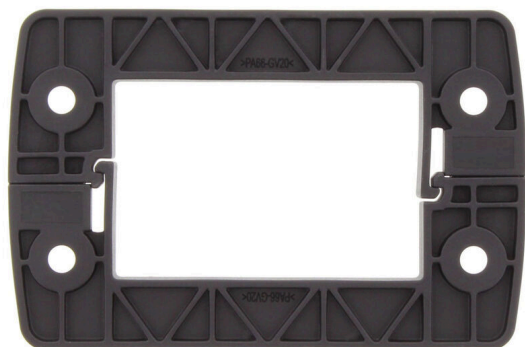
**CABTITE FRL 10/6 BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Rám vyrobený z jednoho kusu lze rychle a snadno smontovat a skládá se z rozměrově stálého plastu vyztuženého skleněnými vlákny. Uchycené pěnové těsnění zaručuje efektivní těsnění IP66 v souladu s normou DIN EN 60529, dokonce i na lakovaném nebo hrubém povrchu.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Pojistný rám, Cabtite (systém pro vstup kabelů), Polyamid, vyztužený skelnými vlákny, Uhlově černá, Výška: 68.8 mm, Šířka: 105 mm, Hloubka: 11.3 mm, -40 °C... 120 °C, IP66
Číslo objednávky	<a href="#">2584240000</a>
Typ	CABTITE FRL 10/6 BK
GTIN (EAN)	4050118616231
Množství	10 items

## CABTITE FRL 10/6 BK

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

UL File Number Search

[Web UL](#)

Č. osvědčení (cURus)

E223801

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	11.3 mm	Hloubka (v palcích)	0.4449 inch
Výška	68.8 mm	Výška (v palcích)	2.7087 inch
Nejvyšší nebo nejnižší verze	11.3 mm	Šířka	105 mm
Šířka (v palcích)	4.1338 inch	Průměr	5.5 mm
Rozměr při montáži - výška	83 mm	Rozměr při montáži - šířka	32 mm
Čistá hmotnost	27.6 g		

## Teploty

Provozní teplota -40 °C...120 °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 Nm	Sílikon	Ne
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Halogen	Ne
Stupeň krytí	IP66	Základní materiál	Polyamid, vyztužený skelnými vlákny
Délka otvoru	62.8 mm	Šířka otvoru	40 mm

## 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 FRL 10/6 BK**

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

**Drawings**

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

**Rozměrový výkres**

