



PRÁZDNÉ MODULOVÉ KRABÍČKY

10359820

BFU2S12.O modul oranžový

- Krabičky „Série 11 000“ se dodávají ve třech barvách: šedé, modré a oranžové.
- Standardní 12-svorkový rám je možné dodat i s výstupem pro připojení na fastony různé tloušťky.
- Kombinací středního rámu s bočnicemi dvou odlišných tlouštěk (dle volby) se zkompletují krabičky s různou šířkou pro ochranu elektroniky
- K dispozici je také univerzální předvrtaný tištěný spoj, který je určen pro tyto krabičky

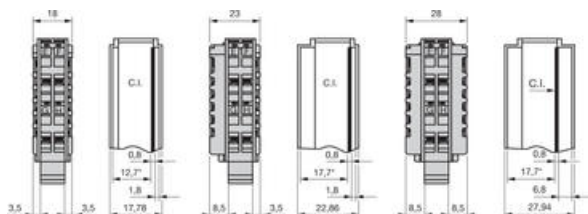


POPIS PRODUKTU

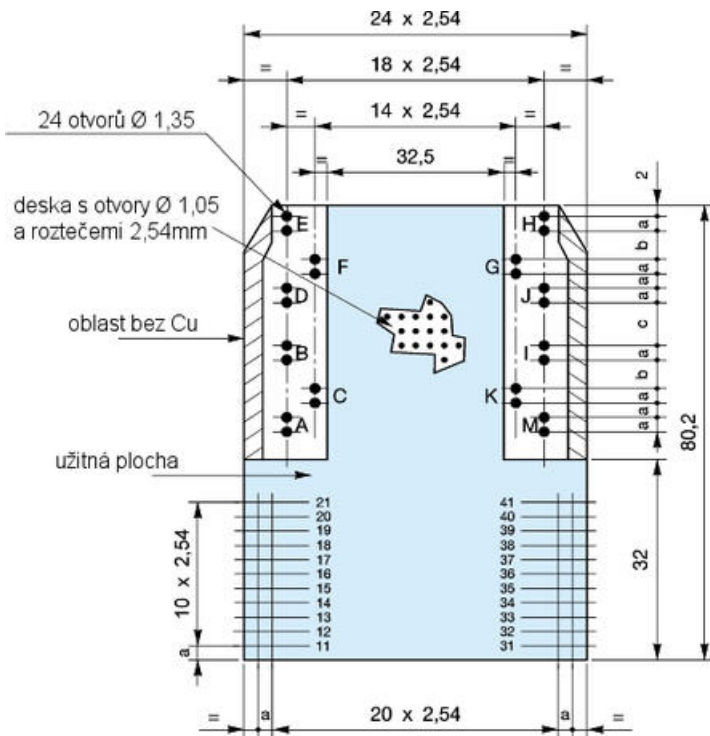
Průřez	Šroubový výstup A
Vodič - pevný	0.5-4 mm ²
Vícežilový kabel	0.5-2.5 mm ²
AWG	20-12 AWG
Jmenovité napětí	250 V AC/300 V DC
Délka odizolování (mm)	7 mm
Doporučený šroubovák	Ø 3.5 mm

Konstrukční rozměry závisí na použité bočnici.

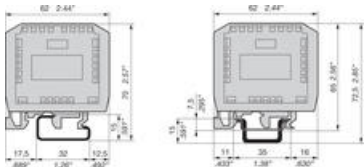
ROZMĚRY



Konstrukční rozměry závisí na použité bočnici.

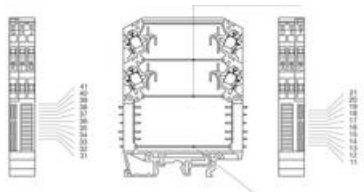


Předvrtaná deska plošného spoje CI115 vrtaná v ratsru 2.54 mm



Konstrukční rozměry lišty TS32 a lišty (G)TS35.

PŘIPOJENÍ



Material: Polyamid UL 94 VO

Teplotní rozsah: -40 °C to 100 °C

Skladovací teploty: -55 °C to +110 °C

OBJEDNACÍ INFORMACE

Objednací čísla

Popis

Typ

Balení

10359820	střední rám s 12 šroub.svorkami, oranžový	BFU2 S12.O	10
11652207	střední rám s 12 šroub.svorkami, šedý	BFU2 S12.G	
12652201	střední rám s 12 šroub.svorkami, modrý	BFU2 S12.B	
11651914	levá bočnice tloušťka 3 mm, šedá	PF11.G	
10359515	levá bočnice tloušťka 3 mm, oranžová	PF11.O	
12651916	levá bočnice tloušťka 3 mm, modrá	PF11.B	
11652011	pravá bočnice tloušťka 3 mm, šedá	PF12.G	
10359616	pravá bočnice tloušťka 3 mm, oranžová	PF12.O	
12652013	pravá bočnice tloušťka 3 mm, modrá	PF12.B	
11671823	pravá bočnice tloušťka 15 mm, šedá	PF13.G	
10376203	pravá bočnice tloušťka 15 mm, oranžová	PF13.O	
12671825	pravá bočnice tloušťka 15 mm, modrá	PF13.B	

SPECIFIKACE

Balení	10 ks
Barva	Oranžová
Délka odizolování	7 mm
Doporučený plochý šroubovák	3,5 Ø mm
Hloubka	62 mm
Jmenovité napětí dle IEC	250 V
Max. průřez laněného vodiče dle IEC	2,5 mm ²
Max. průřez pevného vodiče dle IEC	4 mm ²
Max. průřez pevného vodiče dle UL	12 AWG
Min. průřez laněného vodiče dle IEC	0,5 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle IEC	0,5 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle UL	20 AWG
Počet připojení	12 ks
Šířka	11 mm
Výška	82,5 mm

