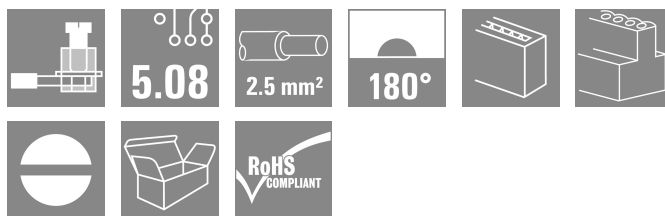
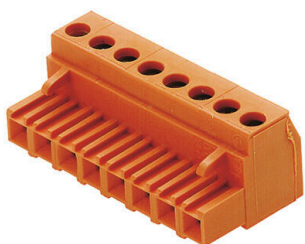


Produkt nepoužívejte k novému vývoji

### Obrázek výrobku



Podobné ilustraci

Konektor samice se systémem připojení upínacím třmenem. Princip šroubů odolných proti vibracím a uspořádání pinů řady Unimate poskytují jedinečnou bezpečnosti při provozu. Také k dispozici s rybinovým čepem (B) pro pohodlné připojení upevňovacích bloků. BLA má prostor na označení a lze jej kódovat. Dodáváno v kartonové krabici.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Zásuvný konektor PCB plug in, zdířka, 5.08 mm, Počet pólů: 16, 180°, Připojení s upínacím třmenem, Upínací rozsah, max. : 1.5 mm², Box
Číslo objednávky	<a href="#">1283160000</a>
Typ	BLA 16 SN OR
GTIN (EAN)	4008190074128
Množství	18 items
Údaje výrobku	IEC: 400 V / 17,5 A / 0.2 - 1.5 mm² UL: 300 V / 10 A / AWG 28 - AWG 16
Balení	Box
Stav objednávky	Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici.
K dispozici do	2024-09-30T00:00:00+02:00

Datum vytvoření 26.01.2026 04:18:40 MEZ

## Technické údaje

### Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	<a href="#">Web UL</a>
Č. osvědčení (UR)	E60693

### Rozměry a hmotnosti

Hloubka	20 mm	Hloubka (v palcích)	0.7874 inch
Výška	15.2 mm	Výška (v palcích)	0.5984 inch
Šířka	81.28 mm	Šířka (v palcích)	3.2 inch
Čistá hmotnost	28.76 g		

### Shoda produktu s prostředím

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

### Systémové parametry

Skupina produktů	OMNIMATE Signal - řada BLA/SLA 5,08	Typ připojení	Připojení v provozu
Metoda připojení vodiče	Připojení s upínacím třmenem	Rozteč v mm (P)	5.08 mm
Rozteč v palcích (P)	0.200 "	Směr výstupu vodiče	180°
Počet pólů	16	L1 v mm	76.20 mm
L1 v palcích	3.000 "	Počet řad	1
Množství řady kolíků	1	Jmenovitý průřez	2.5 mm <sup>2</sup>
Ochrana bezpečná proti dotyku dle normy DIN VDE 57 106	Při odpojování bezpečné před dotykem prstů/ při připojování bezpečný hřbet ruky	Ochrana bezpečná proti dotyku dle normy DIN VDE 0470	IP 20
Stupeň krytí	IP20	Objemový odpor	5,50 mΩ
Může být kódováno	Ano	Délka odizolování	7 mm
Utahovací moment, min.	0.4 Nm	Utahovací moment, max.	0.5 Nm
Svěrný šroub	M 2,5	Hrot šroubováku	0,6 x 3,5
Standard hrotu šroubováku	DIN 5264	Cykly zapojování	25
Tažná síla / pól, max.	2 N		

### Balení

Balení	Box	Délka VPE	348.00 mm
Šířka VPE	135.00 mm	Výška VPE	30.00 mm

### Údaje o materiálu

Izolační materiál	PBT GF	Barevný	Oranžová
Barevný graf (podobné)	RAL 2000	Skupina izolačního materiálu	IIIa
Komparativní index sledování (CTI)	≥ 200	Moisture Level (MSL)	
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Materiál kontaktu	Slitina
Povrch kontaktu	pocínované	Struktura vrstev kontaktu konektoru	4...8 μm Sn hot-dip tinned
Skladovací teplota, min.	-40 °C	Skladovací teplota, max.	70 °C

### Technické údaje

Provozní teplota, min.	-50 °C	Provozní teplota, max.	120 °C
Teplotní rozsah, instalace, min.	-25 °C	Teplotní rozsah, instalace, max.	120 °C

### Vodiče vhodné k připojení

Upínací rozsah, min.	0.13 mm <sup>2</sup>	Upínací rozsah, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Průřez propojení AWG, min.	AWG 28	Průřez propojení AWG, max.	AWG 16
Pevné, min. H05(07) V-U	0.2 mm <sup>2</sup>	Pevné, max. H05(07) V-U	1.5 mm <sup>2</sup>
Pružné, min. H05(07) V-K	0.2 mm <sup>2</sup>	Pružné, max. H05(07) V-K	1.5 mm <sup>2</sup>
dutinkou s plastovým límcem, , DIN 46228 pt 4, min.	0.2 mm <sup>2</sup>	dutinkou s plastovým límcem, DIN 46228 pt 4, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
s vodičem a dutinkou, DIN 46228 pt 1, min.	0.2 mm <sup>2</sup>	s vodičem a dutinkou, DIN 46228 pt 1, max.	1.5 mm <sup>2</sup>
Zasaňte měřič v souladu s EN 60999 a x b; ø	2,4 mm x 1,5 mm	Referenční text	Vnější průměr plastové objímky by neměl být větší než rozteč (P), Délka koncovek se vybírá v závislosti na produktu a jmenovitém napětí.

### Jmenovité údaje podle IEC

testováno podle normy	IEC 60664-1, IEC 61984	Jmenovitý proud, min. počet pólů (Tu=20 °C)	17.5 A
Jmenovitý proud, max. počet pólů (Tu=20 °C)	12.5 A	Jmenovitý proud, min. počet pólů (Tu=40 °C)	16 A
Jmenovitý proud, max. počet pólů (Tu=40 °C)	11 A	Jmenovité napětí pro třídu přepětí / stupeň znečištění II/2	400 V
Jmenovité napětí pro třídu přepětí / stupeň znečištění III/2	320 V	Jmenovité napětí pro třídu přepětí / stupeň znečištění III/3	250 V
Jmenovité impulzní napětí pro třídu přepětí / stupeň znečištění II/2	4 kV	Jmenovité impulzní napětí pro třídu přepětí / stupeň znečištění III/2	4 kV
Jmenovité impulzní napětí pro třídu přepětí / stupeň znečištění III/3	4 kV	Krátkodobý odpor proti zkratovému proudu	3 x 1 s se 100 A

### Jmenovité údaje podle CSA

Institut (CSA)	CSA	Č. osvědčení (CSA)	12400-158
Jmenovité napětí (aplikační skupina B / CSA)	300 V	Jmenovité napětí (aplikační skupina D / CSA)	300 V
Jmenovitý proud (aplikační skupina B / CSA)	10 A	Jmenovitý proud (aplikační skupina D / CSA)	10 A
Průřez vodiče AWG, min.	AWG 28	Průřez vodiče AWG, max.	AWG 16
Odkaz na hodnoty pro schválení	Specifikace jsou maximální hodnoty, podrobnosti viz příslušná certifikace.		

### Jmenovité údaje podle UL 1059

Institut (UR)	UR	Č. osvědčení (UR)	E60693
Jmenovité napětí (aplikační skupina B / UL 1059)	300 V	Jmenovité napětí (aplikační skupina D / UL 1059)	300 V
Jmenovitý proud (aplikační skupina B / UL 1059)	10 A	Jmenovitý proud (aplikační skupina D / UL 1059)	10 A
Průřez vodiče, AWG, min.	AWG 28	Průřez vodiče, AWG, max.	AWG 16
Odkaz na hodnoty pro schválení	Specifikace jsou maximální hodnoty, podrobnosti viz příslušná certifikace.		

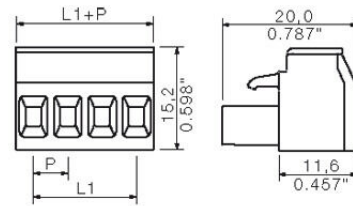
**Technické údaje****Důležitá poznámka**

IPC shoda	Shoda: Produkty jsou vyvíjeny, vyráběny a dodávány v souladu s mezinárodními uznávanými standardy a normami a splňují zajištěné vlastnosti uvedené v datovém listu, respektive splňují dekorativní vlastnosti v souladu s IPC-A-610 „Třída 2“. Další nároky na produkty je možné vyhodnotit na požádání.
Poznámky	<ul style="list-style-type: none"><li>• Additional variants on request</li><li>• Gold-plated contact surfaces on request</li><li>• Rated current related to rated cross-section &amp; min. No. of poles.</li><li>• Wire end ferrule without plastic collar to DIN 46228/1</li><li>• Wire end ferrule with plastic collar to DIN 46228/4</li><li>• Rated data refer only to the component itself. Clearance and creepage distances to other components are to be designed in accordance with the relevant application standards.</li><li>• In accordance with IEC 61984, OMNIMATE-connectors are connectors without breaking capacity (COC). During designated use, connectors are not allowed to be engaged or disengaged when live or under load</li><li>• Long term storage of the product with average temperature of 50 °C and maximum humidity 70%, 36 months</li></ul>

**Klasifikace**

ETIM 8.0	EC002638	ETIM 9.0	EC002638
ETIM 10.0	EC002638	ECLASS 14.0	27-46-02-02
ECLASS 15.0	27-46-02-02		

**Dimensional drawing**



## Příslušenství

## Kódovací prvky



Připojuje pouze to, co má být připojeno: správné připojení na správném místě.

Kódovací prvky a blokové zařízení jasně přiřazují připojovací prvky během výrobního procesu a provozu. Kódovací prvky a blokové zařízení se vkládají před montáží nebo během fáze osazování kabelu. Alternativa společnosti Weidmüller online konfigurace pomocí konfigurátoru variant pro okódování před dodávkou. Nesprávná instalace na obvodové desce a nesprávné zapojení připojovacích prvků už není možné. Výhoda: žádné řešení problémů při výrobě a žádné provozní chyby u uživatele.

## Všeobecné objednací údaje

Typ	SLA KO	Verze
Číslo	<a href="#">1323560000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, Příslušenství, Kódovací prvek, Bílá,
objednávky		Počet pólů: 1
GTIN (EAN)	4008190428389	
Množství	100 ST	

## Krycí čepičky



Účinná ochrana, optimalizovaná ergonomie a uzavřená konstrukce:

Od odlehčení tahu na připojených vodičích přes vizuální/kontaktní ochranu až po pomoc při odpojování: volitelné retrofitové kryty plní mechanické, vizuální a haptické funkce.

Dvě poloviny se k sobě bezpečně přicvaknou, úplně tak konektor uzavrou a nabízejí tyto funkce:

- Vázací pásky nebo integrované kabelové příchytky poskytují odlehčení tahu.
- Označení pomocí štítků Dekafix nebo lepicích pásek
- Montáž vedle sebe bez ztráty pólů nebo vytlačování rozteče
- Kompatibilita: vhodné pro konektory s i bez příruby a nebo montážní držáky
- Flexibilita: k dispozici 1-3 kabelové vývody v různých směrech podle velikosti

Kryty společnosti Weidmüller nabízí větší stabilitu, lepší identifikaci, kompletní kompatibilitu a všestrannost.

Výsledek: maximální spolehlivost a uživatelská přívětivost v jakékoliv aplikaci.

## Všeobecné objednací údaje

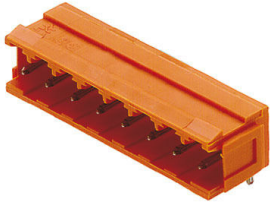
Typ	BLA AH 16 GR.2 OR	Verze
Číslo	<a href="#">1327960000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, Příslušenství, Kryt, Oranžová, Počet pólů: 16
objednávky		
GTIN (EAN)	4008190156336	
Množství	10 ST	

## Příslušenství

Typ	BLA AHZH	Verze
Číslo	<a href="#">1340410000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, Příslušenství, Pomůcka k přetažení
objednávky		krytu, černá, Počet pólů: 1
GTIN (EAN)	4008190163365	
Množství	10 ST	

## Protikus

### SLA 90B



Rozměrově stabilní, zahnutý, kódovatelný konektor samec z řady konektorů Unimate s vestavěnou pomůckou k ochraně proti chybnému zapojení. K dispozici s otevřenými nebo zavřenými stranami. K otevřené verzi lze připevnit upevňovací bloky. Délka pinů 3,2 mm je optimalizovaná pro pájení vlnou. Dodáváno v kartonové krabici.

#### Všeobecné objednací údaje

Typ	SLA 16/90B 3.2SN OR BX	Verze
Číslo	<a href="#">1242460000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, Rybiny k upevnění bloků,
objednávky		Připojení pájením přetavením průchozím otvorem, 5.08 mm, Počet
GTIN (EAN)	4008190107871	pólů: 16, 90°, Pájecí kolík, délka (l): 3.2 mm, pocínované, Oranžová,
Množství	50 ST	Box

### SLA 180B



Rozměrově stabilní, rovný, kódovatelný konektor samec z řady konektorů Unimate s vestavěnou pomůckou k ochraně proti chybnému zapojení. K dispozici s otevřenými nebo zavřenými stranami. K otevřené verzi lze připevnit upevňovací bloky. Délka pinů 3,2 mm je optimalizovaná pro pájení vlnou. Dodáváno v kartonové krabici.

#### Všeobecné objednací údaje

Typ	SLA 16/180B 3.2SN OR BX	Verze
Číslo	<a href="#">1243960000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, Rybiny k upevnění bloků,
objednávky		Připojení pájením přetavením průchozím otvorem, 5.08 mm, Počet
GTIN (EAN)	4008190148515	pólů: 16, 180°, Pájecí kolík, délka (l): 3.2 mm, pocínované, Oranžová,
Množství	50 ST	Box
Typ	SLA 16/180B 4.5SN BK BX	Verze
Číslo	<a href="#">1355110000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, Rybiny k upevnění bloků,
objednávky		Připojení pájením přetavením průchozím otvorem, 5.08 mm, Počet
GTIN (EAN)	4032248188055	pólů: 16, 180°, Pájecí kolík, délka (l): 4.5 mm, pocínované, černá, Box
Množství	50 ST	
Typ	SLA 16/180B 4.5SN OR BX	Verze
Číslo	<a href="#">1355160000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, Rybiny k upevnění bloků,
objednávky		Připojení pájením přetavením průchozím otvorem, 5.08 mm, Počet
GTIN (EAN)	4008190118105	pólů: 16, 180°, Pájecí kolík, délka (l): 4.5 mm, pocínované, Oranžová,
Množství	50 ST	Box

## Protikus

### SLAD 90B

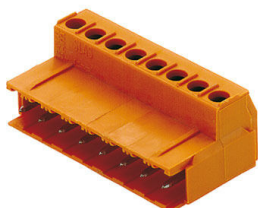


Rozměrově stabilní, zahnutý, kódovatelný 2-úrovňový konektor samec z řady konektorů Unimate s vestavěnou pomůckou k ochraně proti chybnému zapojení. K dispozici s otevřenými nebo zavřenými stranami. K otevřené verzi lze připevnit upevňovací bloky. Délka pinů 3,2 mm je optimalizovaná pro pájení vlnou. Dodáváno v kartonové krabici.

#### Všeobecné objednací údaje

Typ	SLAD 32/90B 3.2SN OR	Verze
Číslo	<a href="#">1390960000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, Rybiny k upevnění bloků,
objednávky		Připojení pájením přetavením průchozím otvorem, 5.08 mm, Počet
GTIN (EAN)	4008190037451	pólů: 32, 90°, Pájecí kolík, délka (l): 3.2 mm, pocínované, Oranžová,
Množství	10 ST	Box

### SLAS TB

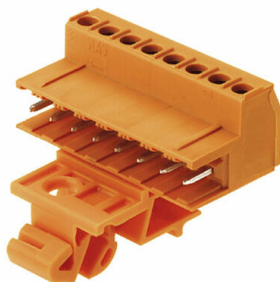


Konektor samec se šroubovým připojením vodiče pro volný přívod. K dispozici pro tento konektor samec s připojením upínacím třmenem jsou připínací podstavce pro montáž na svorkovnicovou lištu a upevňovací bloky. SLAS poskytuje prostor na označení a lze jej kódovat. Dodáváno v kartonové krabici.

#### Všeobecné objednací údaje

Typ	SLAS 16B SN OR	Verze
Číslo	<a href="#">1571880000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, zástrčka, 5.08 mm, Počet pólů: 16,
objednávky		180°. Připojení s upínacím třmenem, Upínací rozsah, max. : 1.5 mm <sup>2</sup> ,
GTIN (EAN)	4008190186494	Box
Množství	18 ST	

### SLAS B s RF15



Uspořádání pinů řady Unimate poskytuje jedinečnou bezpečnost před chybným zapojením při rozteči 5,08 mm.

- Upínací třmen, TOP a krimpovací připojení
- Dobrá rozměrová stabilita a vysoká konstantní provozní teplota díky PBT vyztuženému skelnými vlákny.

## BLA 16 SN OR

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

www.weidmueller.com

## Protikus

### Všeobecné objednací údaje

Typ	SLAS 16B RF15 SN OR	Verze
Číslo	<a href="#">1845950000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, zástrčka, 5.08 mm, Počet pólů: 16,
objednávky		180°, Připojení s upínacím třmenem, Upínací rozsah, max. : 1.5 mm <sup>2</sup> ,
GTIN (EAN)	4032248361977	Box
Množství	12 ST	

### SLA 90

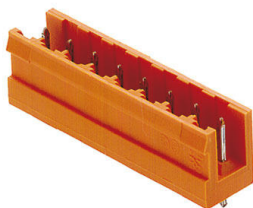


Rozměrově stabilní, zahnutý, kódovatelný konektor samec z řady konektorů Unimate s vestavěnou pomůckou k ochraně proti chybnému zapojení. K dispozici s otevřenými nebo zavřenými stranami. K otevřené verzi lze připevnit upevňovací bloky. Délka pinů 3,2 mm je optimalizovaná pro pájení vlnou. Dodáváno v kartonové krabici.

### Všeobecné objednací údaje

Typ	SLA 16/90 3.2SN OR BX	Verze
Číslo	<a href="#">1239460000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, otevřená strana, Připojení
objednávky		pájením přetavením průchozím otvorem, 5.08 mm, Počet pólů: 16,
GTIN (EAN)	4008190063559	90°, Pájecí kolík, délka (l): 3.2 mm, pocínované, Oranžová, Box
Množství	50 ST	

### SLA 180



Rozměrově stabilní, rovný, kódovatelný konektor samec z řady konektorů Unimate s vestavěnou pomůckou k ochraně proti chybnému zapojení. K dispozici s otevřenými nebo zavřenými stranami. K otevřené verzi lze připevnit upevňovací bloky. Délka pinů 3,2 mm je optimalizovaná pro pájení vlnou. Dodáváno v kartonové krabici.

### Všeobecné objednací údaje

Typ	SLA 16/180 3.2SN OR BX	Verze
Číslo	<a href="#">1240960000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, otevřená strana, Připojení
objednávky		pájením přetavením průchozím otvorem, 5.08 mm, Počet pólů: 16,
GTIN (EAN)	4008190143008	180°, Pájecí kolík, délka (l): 3.2 mm, pocínované, Oranžová, Box
Množství	50 ST	

## Protikus

### SLA 90



Rozměrově stabilní, zahnutý, kódovatelný konektor samec z řady konektorů Unimate s vestavěnou pomůckou k ochraně proti chybnému zapojení. K dispozici s otevřenými nebo zavřenými stranami. K otevřené verzi lze připevnit upevňovací bloky. Délka pinů 3,2 mm je optimalizovaná pro pájení vlnou. Dodáváno v kartonové krabici.

#### Všeobecné objednací údaje

Typ	SLA 16/90 4.5SN OR BX	Verze
Číslo	<a href="#">1348260000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, otevřená strana, Připojení
objednávky		pájením přetavením průchozím otvorem, 5.08 mm, Počet pólů: 16,
GTIN (EAN)	4008190135454	90°, Pájecí kolík, délka (l): 4.5 mm, pocínované, Oranžová, Box
Množství	50 ST	

### SLAD 90

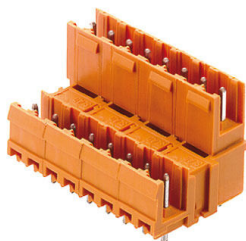


Rozměrově stabilní, zahnutý, kódovatelný 2-úrovňový konektor samec z řady konektorů Unimate s vestavěnou pomůckou k ochraně proti chybnému zapojení. K dispozici s otevřenými nebo zavřenými stranami. K otevřené verzi lze připevnit upevňovací bloky. Délka pinů 3,2 mm je optimalizovaná pro pájení vlnou. Dodáváno v kartonové krabici.

#### Všeobecné objednací údaje

Typ	SLAD 32/90 3.2SN OR	Verze
Číslo	<a href="#">1373660000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, otevřená strana, Připojení
objednávky		pájením přetavením průchozím otvorem, 5.08 mm, Počet pólů: 32,
GTIN (EAN)	4008190153618	90°, Pájecí kolík, délka (l): 3.2 mm, pocínované, Oranžová, Box
Množství	10 ST	

### SLAD 180



Rozměrově stabilní, rovný, kódovatelný 2-úrovňový konektor samec z řady konektorů Unimate s vestavěnou pomůckou k ochraně proti chybnému zapojení. K dispozici s otevřenými nebo zavřenými stranami. K otevřené verzi lze připevnit upevňovací bloky. Délka pinů 3,2 mm je optimalizovaná pro pájení vlnou. Dodáváno v kartonové krabici.

## Protikus

### Všeobecné objednací údaje

Typ	SLAD 32/180 3.2SN OR	Verze
Číslo	<a href="#">1375760000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, otevřená strana, Připojení
objednávky		pájením přetavením průchozím otvorem, 5.08 mm, Počet pólů: 32,
GTIN (EAN)	4008190151447	180°, Pájecí kolík, délka (l): 3.2 mm, pocínované, Oranžová, Box
Množství	10 ST	
Typ	SLAD 32/180 4.5SN OR	Verze
Číslo	<a href="#">1384660000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, otevřená strana, Připojení
objednávky		pájením přetavením průchozím otvorem, 5.08 mm, Počet pólů: 32,
GTIN (EAN)	4008190046743	180°, Pájecí kolík, délka (l): 4.5 mm, pocínované, Oranžová, Box
Množství	10 ST	

### SLAD 90



Rozměrově stabilní, zahnutý, kódovatelný 2-úrovňový konektor samec z řady konektorů Unimate s vestavěnou pomůckou k ochraně proti chybnému zapojení. K dispozici s otevřenými nebo zavřenými stranami. K otevřené verzi lze připevnit upevňovací bloky. Délka pinů 3,2 mm je optimalizovaná pro pájení vlnou. Dodáváno v kartonové krabici.

### Všeobecné objednací údaje

Typ	SLAD 32/90 4.5SN OR	Verze
Číslo	<a href="#">1386760000</a>	Zásuvný konektor PCB plug in, řada kolíků, otevřená strana, Připojení
objednávky		pájením přetavením průchozím otvorem, 5.08 mm, Počet pólů: 32,
GTIN (EAN)	4008190100735	90°, Pájecí kolík, délka (l): 4.5 mm, pocínované, Oranžová, Box
Množství	10 ST	