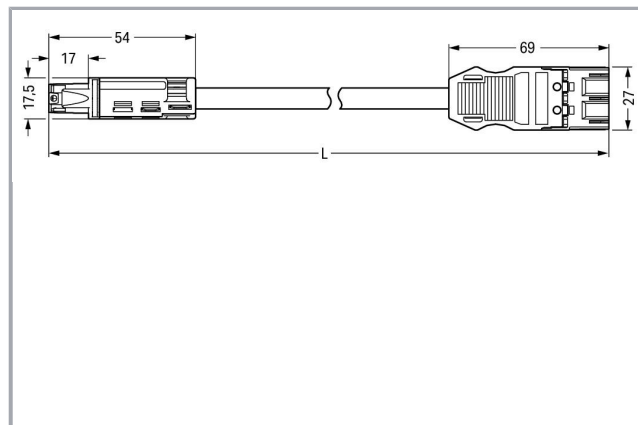
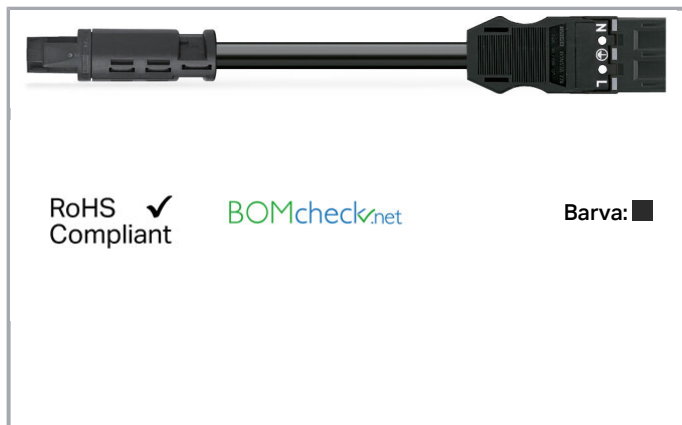


Datový list | Objednací číslo: 774-9993/1517-301

Konfekcionované přechodové vedení; Eca; Zásuvka/zástrčka MIDI; 3pól.;

Kód. A; H05Z1Z1-F 3G 2,5 mm<sup>2</sup>; 3 m; 2,50 mm<sup>2</sup>; Černá

[www.wago.com/774-9993/1517-301](http://www.wago.com/774-9993/1517-301)



## Popis položky

- For round conduits and ducts
- 3- and 4-pole preassembled cables with 17.5 mm outer diameter for easy plug & play
- Plug-in integration into the electrical installation of hollow-wall boxes via adapter, for example

## Upozornění:

Cables with different fire load are available in the eShop

## Data

### Elektrické parametry

Upozornění k vnitřnímu odporu

Vnitřní odpor cca 1 mΩ

Přechodový odpor kontaktů cca 0,25 mΩ zástrčka/zásuvka

## Ratings per IEC/EN 60664-1

Návrhové napětí (III / 3)	250 V
Návrhové rázové napětí (III / 3)	4 kV
Jmenovitý proud	20 A
Legenda (návrhové hodnoty)	(III / 3) ≙ kategorie přepětí III / stupeň znečištění 3

## Údaje o připojení

Počet pólů	3
Celkový počet potenciálů	3
Příprava vodičů	tip-bonded
Průměr kabelu s pláštěm	9,2 ... 11,4 mm
Průřez od (1)	2.5 mm <sup>2</sup>
Délka odstraněného pláště	55 mm
Typ připojení	Zásuvka (RD) - Zástrčka (MIDI)

## Geometrické údaje

Celková délka	3 m
---------------	-----

## Mechanické parametry

Zásuvná síla konektoru	Cca 30–70 N (závisí na počtu pólů)
Přidržná síla konektoru	Se zajištěním: > 80 N
Rozpojovací síla konektoru	Bez zajištění: cca 30–70 N (závisí na počtu pólů)
Počet zasunovacích cyklů	200, bez odporového zatížení 100, s odporovým zatížením $I_N = 20 \text{ A}$ , zkoušeno (2,5 mm <sup>2</sup> / 14 AWG)
Typ připojení	Zásuvka (RD) - Zástrčka (MIDI)
Typ kabelu	Adapter cable
Druh osazeného kabelu	H05Z1Z1-F 3G2.5
Potisk	L N
Krytí	IP20
Upozornění ke krytí	Only in mated condition with strain relief housing (These compact connectors are not designed for use in open, easily accessible areas.)
Popis potenciálu	N L
Použití	Standard network application

## Plug connection

Ochrana proti chybnému zapojení	Yes
Aretace zásuvného připojení	Blokovací západka

## Údaje o materiálu

barva	Černá
Izolační materiál	Polyamid 66 (PA 66)
Třída reakce na oheň	E <sub>ca</sub>
Materiál kontaktů	Měď nebo slitina mědi, s povrchovou úpravou
Požární zatížení	7.227 MJ

Barva konektoru	černá
Barva odlehčení tahu	černá
Hmotnost	457.152 g

### Okolní podmínky

Processing temperature	-5 ... +40 °C
Continuous operating temperature	-35 ... +85 °C
Upozornění k trvalé provozní teplotě	Kabel z PVC pro teploty ≤ 70 °C (včetně bezhalogenového provedení) Izolační části pro teploty ≤ 105 °C

### Obchodní údaje

Druh balení	not packed
Country of origin	DE
GTIN	4050821748182
Customs Tariff No.	85444290900

### Kompatibilní produkty

#### protection



Obj. č.: 770-360

Uzávěr; Pro zástrčku; 5pól.; Možnost dělení; Žlutá

[www.wago.com/770-360](http://www.wago.com/770-360)

#### Locking lever



Obj. č.: 770-101

Blokovací západka; Pro neupevněné spoje; Pro ruční ovládání; Černá

[www.wago.com/770-101](http://www.wago.com/770-101)



Obj. č.: 770-111

Blokovací západka; Pro neupevněné spoje; Pro ovládání pomocí nástroje; Černá

[www.wago.com/770-111](http://www.wago.com/770-111)



Obj. č.: 770-121

Blokovací západka; Pro neupevněné spoje; Pro ruční ovládání; Bílá

[www.wago.com/770-121](http://www.wago.com/770-121)



Obj. č.: 770-131

Blokovací západka; Pro neupevněné spoje; Pro ovládání pomocí nástroje; Bílá

[www.wago.com/770-131](http://www.wago.com/770-131)

### Ke stažení

#### CAD/CAE-Data

#### CAE data

WSCAD Universe 774-9993/1517-301

[Stáhnout](#)

### Handling Instructions



## Produktová rodina

*WINSTA*® RD

Zobrazit všechny produkty z rodiny

Změny vyhrazeny.

---

WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 12 - Modřany  
Tel.: +420 261 090 143  
Email: [info.cz@wago.com](mailto:info.cz@wago.com), [wago-cz@wago.com](mailto:wago-cz@wago.com)

Máte otázky ohledně našich produktů?  
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.