

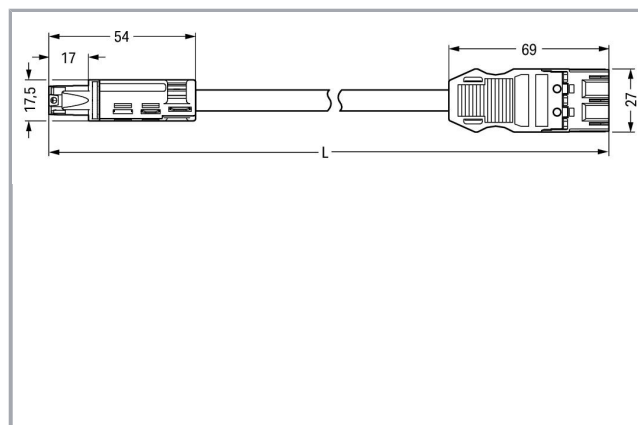
Datový list | Objednací číslo: 774-9973/1506-205

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

Kód. S; H05VV-F 3× 1,5 mm²; 2 m; 1,50 mm²; Hnědá



www.wago.com/774-9973/1506-205



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	16 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	7,4 ... 9,4 mm
Průřez od (1)	1.5 mm ²
Délka odstraněného pláště	55 mm
Typ připojení	Zásuvka (RD) - Zástrčka (MIDI)

Geometrické údaje

Celková délka	2 m
---------------	-----

Mechanické parametry

Kódování	S
Zásuvná síla konektoru	Cca 30–70 N (závisí na počtu pólů)
Přidrzná 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 $I_N = 20$ A, zkoušeno (2,5 mm ² / 14 AWG)
Typ připojení	Zásuvka (RD) - Zástrčka (MIDI)
Typ kabelu	Adapter cable
Druh osazeného kabelu	H05VV-F 3x1.5
Potisk	1 2 L
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	L 2 1
Použití	Switch function

Plug connection

Ochrana proti chybnému zapojení	Yes
Aretace zásuvného připojení	Blokovací západka

Údaje o materiálu

barva	Hnědá
Izolační materiál	Polyamid 66 (PA 66)
Třída reakce na oheň	E _{ca}
Materiál kontaktů	Měď nebo slitina mědi, s povrchovou úpravou

Požární zatížení	4.209 MJ
Barva konektoru	hnědá
Barva odlehčení tahu	černá
Sheath material	PVC
Hmotnost	226.994 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

Product Group	20 (WINSTA)
Druh balení	not packed
Country of origin	DE
GTIN	4050821489467
Customs Tariff No.	85444290900

Kompatibilní produkty

protection



Obj. č.: 770-360
Uzávěr; Pro zástrčku; 5pól.; Možnost dělení; Žlutá

www.wago.com/770-360

Coding



Obj. č.: 770-401
Kódovací kolík; Pro zástrčku; Plast; Šedá

www.wago.com/770-401

Locking lever



Obj. č.: 770-101
Blokovací západka; Pro neupevněné spoje; Pro ruční ovládání; Černá

www.wago.com/770-101



Obj. č.: 770-111
Blokovací západka; Pro neupevněné spoje; Pro ovládání pomocí nástroje; Černá

www.wago.com/770-111



Obj. č.: 770-121
Blokovací západka; Pro neupevněné spoje; Pro ruční ovládání; Bílá

www.wago.com/770-121



Obj. č.: 770-131
Blokovací západka; Pro neupevněné spoje; Pro ovládání pomocí nástroje; Bílá

www.wago.com/770-131

Ke stažení

CAD/CAE-Data



CAE data

WSCAD Universe 774-9973/1506-205

[Stáhnout](#)

Handling Instructions

Produktová rodina

<i>WINSTA</i>® 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, wago-cz@wago.com

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