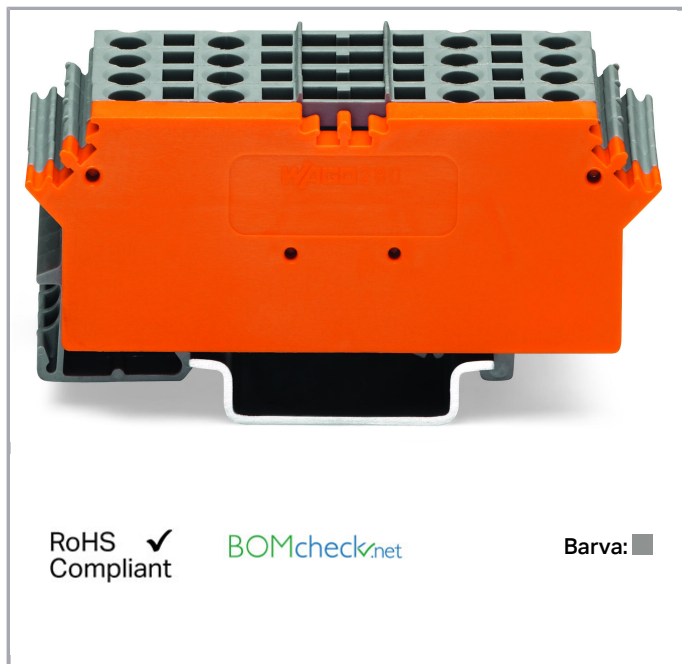


Datový list | Objednací číslo: 280-764

Základní svorkový blok; 8pól.; Se 4vodičovými svorkami; S držákem popisu;
S oranžovou přepážkou; Na DIN lištu 35 × 15 a 35 × 7,5; 2,5 mm²; CAGE
CLAMP®; 2,50 mm²; Šedá

www.wago.com/280-764



RoHS
Compliant

BOMcheck.net

Barva: ■

Data

Elektrické parametry

Jmenovitý proud (max.)	10 A
------------------------	------

Bezpečnost a ochrana:

Návrhové napětí	400 V
-----------------	-------

Návrhové rázové napětí	6 kV
------------------------	------

Stupeň znečištění	3
-------------------	---

Údaje o připojení

Celkový počet potenciálů	2
--------------------------	---

Počet typů připojení	4
----------------------	---

Připojovací technika	CAGE CLAMP®
----------------------	-------------

Plný vodič	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 14 AWG
------------	--

Jemně laněný vodič	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 14 AWG
--------------------	--

Délka odizolování	8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 palec
-------------------	----------------------------------

Způsob zapojení	čelní připojení
-----------------	-----------------

Geometrické údaje

Šířka	25 mm / 0.984 inch
Výška od horní hrany lišty DIN 35	28 mm / 1.102 inch
Hloubka	73 mm / 2.874 inch

Mechanické parametry

Způsob montáže	Lišta DIN 35
----------------	--------------

Údaje o materiálu






barva	Šedá
Požární zatížení	0.664 MJ
Hmotnost	36.204


Obchodní údaje


Druh balení	BOX
Country of origin	DE
GTIN	4044918635707
Customs Tariff No.	85369010000


Kompatibilní produkty


Jumper


	Obj. č.: 210-103 Vícenásobný vodičový můstek; Izolováno; 50 přípojek; Černá	www.wago.com/210-103
	Obj. č.: 210-123 Vícenásobný vodičový můstek; Izolováno; 50 přípojek	www.wago.com/210-123
	Obj. č.: 280-482 Hřebenový můstek; Izolováno; 2x; IN = IN svorky; Šedá	www.wago.com/280-482
	Obj. č.: 280-483 Hřebenový můstek; Izolováno; 3x; IN = IN svorky; Šedá	www.wago.com/280-483
	Obj. č.: 280-484 Hřebenový můstek; Izolováno; 4x; IN = IN svorky; Šedá	www.wago.com/280-484


 **Obj. č.: 280-485**
Hřebenový můstek; Izolováno; 5x; IN = IN svorky; Šedá www.wago.com/280-485

 **Obj. č.: 280-490**
Hřebenový můstek; Izolováno; 10x; IN = IN svorky; Šedá www.wago.com/280-490


 **Obj. č.: 280-492**
Hřebenový můstek ob svorku; Izolováno; 2x; IN = IN svorky; Šedá www.wago.com/280-492

 **Obj. č.: 709-110**
Vícenásobný vodičový můstek; Izolováno; 4 přípojky; 3 x 110 mm; Černá www.wago.com/709-110

 **Obj. č.: 709-111**
Vícenásobný vodičový můstek; Izolováno; 3 přípojek; 2 x 120 mm; Černá www.wago.com/709-111

 **Obj. č.: 709-112**
Vícenásobný vodičový můstek; Izolováno; 3 přípojek; 2 x 170 mm; Černá www.wago.com/709-112


tools

 **Obj. č.: 210-657**
Ovládací nástroj; Břit: 3,5 x 0,5 mm; S částečně izolovanou rukojetí; Krátké www.wago.com/210-657

 **Obj. č.: 210-658**
Ovládací nástroj; Břit: 3,5 x 0,5 mm; S částečně izolovanou rukojetí; Úhlové provedení; Krátké www.wago.com/210-658

 **Obj. č.: 210-720**
Ovládací nástroj; Břit: 3,5 x 0,5 mm; S částečně izolovanou rukojetí www.wago.com/210-720

General accessories

 **Obj. č.: 231-668**
Zavírací kolíky; K uzavření nepotřebných kontaktních míst; Šedá www.wago.com/231-668

 **Obj. č.: 231-669**
Zavírací kolíky; K uzavření nepotřebných kontaktních míst; Oranžová www.wago.com/231-669


 **Obj. č.: 249-105**
Nosič skupinového označení www.wago.com/249-105


 **Obj. č.: 286-110**
Prázdný konektor; Typ 9; Šířka 10 mm; 4pól.; Šedá www.wago.com/286-110

 **Obj. č.: 286-111**
Prázdný konektor; Typ 10; Šířka 15 mm; 6pól.; Šedá www.wago.com/286-111
















 **Obj. č.: 286-112**
Prázdný konektor; Typ 11; Šířka 20 mm; 8pól.; Šedá www.wago.com/286-112


















 **Obj. č.: 286-113**
Prázdný konektor; Typ 12; Šířka 25 mm; 10pól.; Šedá www.wago.com/286-113


















 **Obj. č.: 286-304**
Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 přepínací kontakt; Mezní trvalý proud 7 A; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm; Šedá www.wago.com/286-304


















 **Obj. č.: 286-304/004-000**
Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 přepínací kontakt; Mezní trvalý proud 7 A; Dráha; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm; Šedá www.wago.com/286-304/004-000

Obj. č.: 286-307/004-000

	Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 110 V; 1 přepínací kontakt; Mezní trvalý proud 7 A; Dráha; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-307/004-000
	Obj. č.: 286-312 Reléový modul; Relé se 2 přepínacími kontakty (2u); Šedá	www.wago.com/286-312
	Obj. č.: 286-312/004-000 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 2 přepínací kontakty; Mezní trvalý proud 7 A; Dráha; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 20 mm; Šedá	www.wago.com/286-312/004-000
	Obj. č.: 286-316 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 220 V; 2 přepínací kontakty; Mezní trvalý proud 7 A; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 20 mm; Šedá	www.wago.com/286-316
	Obj. č.: 286-320 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 spínací a 1 rozpínací kontakt; Mezní trvalý proud 6 A; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 20 mm; Šedá	www.wago.com/286-320
	Obj. č.: 286-320/004-000 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 spínací a 1 rozpínací kontakt; Dráha; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 20 mm; Šedá	www.wago.com/286-320/004-000
	Obj. č.: 286-328 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 2 spínací kontakty; Mezní trvalý proud 6 A; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 20 mm; Šedá	www.wago.com/286-328
	Obj. č.: 286-328/004-000 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 2 spínací kontakty; Mezní trvalý proud 6 A; Dráha; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 20 mm; Šedá	www.wago.com/286-328/004-000
	Obj. č.: 286-336/001-000 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 2 spínací a 2 rozpínací kontakty; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 25 mm; Šedá	www.wago.com/286-336/001-000
	Obj. č.: 286-344/004-000 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 3 spínací a 1 rozpínací kontakt; Dráha; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 25 mm; Šedá	www.wago.com/286-344/004-000
	Obj. č.: 286-352/004-000 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 4 spínací kontakty; Mezní trvalý proud 5 A; Dráha; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 25 mm; Šedá	www.wago.com/286-352/004-000
	Obj. č.: 286-364 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 spínací kontakt; Mezní trvalý proud 5 A; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 10 mm; Šedá	www.wago.com/286-364
	Obj. č.: 286-364/004-000 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 spínací kontakt; Dráha; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 10 mm; Šedá	www.wago.com/286-364/004-000
	Obj. č.: 286-368 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 rozpínací kontakt; Mezní trvalý proud 5 A; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 10 mm; Šedá	www.wago.com/286-368
	Obj. č.: 286-368/004-000 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 rozpínací kontakt; Dráha; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 10 mm	www.wago.com/286-368/004-000
	Obj. č.: 286-376 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 spínací kontakt; Mezní trvalý proud 5 A; Ke	www.wago.com/286-376

	spínání větších stejnosměrných zátěží; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm; Šedá	
	Obj. č.: 286-380 Reléový modul, bistabilní; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 přepínací kontakt; Mezní trvalý proud 6 A; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-380
	Obj. č.: 286-381 Reléový modul, bistabilní; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 přepínací kontakt; Mezní trvalý proud 6 A; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-381
	Obj. č.: 286-394/004-000 Reléový modul; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 přepínací kontakt; Dráha; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm; Světle šedá	www.wago.com/286-394/004-000
	Obj. č.: 286-427 Modul časového relé; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; Mezní trvalý proud 5 A; S prodloužením impulzu 1–10 s; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 20 mm; Šedá	www.wago.com/286-427
	Obj. č.: 286-507 Reléový modul; Jmenovité vstupní napětí AC 115 V; 1 přepínací kontakt; Mezní trvalý proud 7 A; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-507
	Obj. č.: 286-508 Reléový modul; Jmenovité vstupní napětí AC 230 V; 1 přepínací kontakt; Mezní trvalý proud 7 A; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-508
	Obj. č.: 286-516 Reléový modul; Jmenovité vstupní napětí AC 230 V; 2 přepínací kontakty; Mezní trvalý proud 7 A; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-516
	Obj. č.: 286-573 Modul impulzního spínače; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 přepínací kontakt; Mezní trvalý proud 6 A; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm	www.wago.com/286-573
	Obj. č.: 286-575 Modul impulzního spínače; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; 1 přepínací kontakt; Mezní trvalý proud 3 A; Dráha; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 22 mm	www.wago.com/286-575
	Obj. č.: 286-604/004-000 Modul časového relé; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; Mezní trvalý proud 6 A; Zpožděné zapínání 10–100 s; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 20 mm; Šedá	www.wago.com/286-604/004-000
	Obj. č.: 286-640 Modul časového relé; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; Mezní trvalý proud 6 A; Dráha; Multifunkční /vícečasové; Indikace stavu, žlutá; Konstrukční šířka 6 mm; Šedá	www.wago.com/286-640
	Obj. č.: 286-640/004-000 Modul s multifunkčním časovým relé; Relé s 1 přepínacím kontaktem (1u); 4 rozsahy času; Pro drážní provoz; 4 rozsahy funkcí; Šedá	www.wago.com/286-640/004-000
	Obj. č.: 286-661 Modul ke sledování průtoku proudu; Modul ke sledování průtoku proudu AC; 80 mA až 6 A; Světle šedá	www.wago.com/286-661
	Obj. č.: 286-662 Modul ke sledování průtoku proudu; Modul ke sledování průtoku proudu DC; 0,4–3,5 A; Relé s 1 spínacím kontaktem (1a); Světle šedá	www.wago.com/286-662
	Obj. č.: 286-664 Modul ke sledování průtoku proudu; Modul ke sledování průtoku proudu AC; 1–10 A; Nastavitelný; Relé s 1 přepínacím kontaktem (1u); Světle šedá	www.wago.com/286-664
	Obj. č.: 286-665 Modul ke sledování průtoku proudu; Relé s 1 přepínacím kontaktem (1u); Nastavitelný; Světle šedá	www.wago.com/286-665

	Obj. č.: 286-721 Modul s optočlenem; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; Rozsah výstupního napětí DC 15–30 V; Mezní trvalý proud 5 A; 3vodičové připojení / spínání k minusu; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-721
	Obj. č.: 286-723 Modul s optočlenem; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; Rozsah výstupního napětí DC 15–30 V; Mezní trvalý proud 4 A; 3vodičové připojení / spínání k plusu; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-723
	Obj. č.: 286-725 Modul s optočlenem; Vstup AC/DC 10–30 V; Výstup DC 24 V / 1 mA až 0,5 A; Spínání k minusu; Šedá	www.wago.com/286-725
	Obj. č.: 286-742 Napájecí zdroj pro rozhraní S0; Vstupní napětí AC 230 V; Rozhraní S0	www.wago.com/286-742
	Obj. č.: 286-752 Modul s optočlenem; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; Rozsah výstupního napětí DC 20–30 V; Mezní trvalý proud 0,5 A; 3vodičové připojení / spínání k plusu; Frekvence 25 kHz; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-752
	Obj. č.: 286-752/002-000 Modul s optočlenem; Indikace stavu červená; Šedá	www.wago.com/286-752/002-000
	Obj. č.: 286-790 Modul s optočlenem; Šedá	www.wago.com/286-790
	Obj. č.: 286-791 Modul s optočlenem; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; Rozsah výstupního napětí DC 20–60 V; Mezní trvalý proud 0,1 A; 2vodičové připojení; Frekvence 3 kHz; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 10 mm; Šedá	www.wago.com/286-791
	Obj. č.: 286-792 Modul s optočlenem; Indikace stavu červená; Šedá	www.wago.com/286-792
	Obj. č.: 286-794 Modul s optočlenem; Vstupní jmenovité napětí DC 24 V; Rozsah výstupního napětí DC 20–60 V; Mezní trvalý proud 0,1 A; 2vodičové připojení; Indikace stavu červená; Konstrukční šířka 10 mm; Šedá	www.wago.com/286-794
	Obj. č.: 286-797 Modul s optočlenem; Indikace stavu červená	www.wago.com/286-797
	Obj. č.: 286-803 Součástkový modul s diodou; Světle šedá	www.wago.com/286-803
	Obj. č.: 286-805 Součástkový modul s diodou; Světle šedá	www.wago.com/286-805
	Obj. č.: 286-807 Součástkový modul s diodou; S 7 ks; Dioda 1N4007; Se společnou anodou; Světle šedá	www.wago.com/286-807
	Obj. č.: 286-809 Součástkový modul s diodou; Světle šedá	www.wago.com/286-809
	Obj. č.: 286-822 Součástkový modul s LED; Červená LED dioda; Se společnou katodou	www.wago.com/286-822
	Obj. č.: 286-826 Hradlový modul AND s 6 vstupy; Světle šedá	www.wago.com/286-826

	Obj. č.: 286-830 Modul usměrňovače; Vstupní napětí AC 24 V; S varistorovým ochranným obvodem; Šedá	www.wago.com/286-830
	Obj. č.: 286-831 Modul na ochranu proti přepětí pro signalizační techniku; Jmenovité napětí AC/DC 24 V; Pro 2 signální obvody se společným svodem; Připojení k řadové svorce, konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-831
	Obj. č.: 286-832 Modul na ochranu proti přepětí pro signalizační techniku; Jmenovité napětí AC/DC 24 V; Pro 2 signální obvody se společným svodem; Možnost připojení k řadové svorce, konstrukční šířka 20 mm; Šedá	www.wago.com/286-832
	Obj. č.: 286-833 Modul na ochranu proti přepětí pro signalizační techniku; Jmenovité napětí DC 24 V; Pro 1 signální obvod; Připojení k řadové svorce, konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-833
	Obj. č.: 286-834 Modul na ochranu proti přepětí pro signalizační techniku; Jmenovité napětí DC 12 V; Pro 2 signální obvody se společným svodem; Možnost připojení k řadové svorce, konstrukční šířka 20 mm; Šedá	www.wago.com/286-834
	Obj. č.: 286-834/024-000 Modul na ochranu proti přepětí pro signalizační techniku; Jmenovité napětí DC 24 V; Pro 2 signální obvody se společným svodem; Možnost připojení k řadové svorce, konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-834/024-000
	Obj. č.: 286-835 Modul na ochranu proti přepětí pro signalizační techniku; Jmenovité napětí AC 230 V; Pro 2 signální obvody se společným svodem; Připojení k řadové svorce, konstrukční šířka 15 mm	www.wago.com/286-835
	Obj. č.: 286-835/115-000 Modul na ochranu proti přepětí pro signalizační techniku; Jmenovité napětí AC 115 V; Pro 2 signální obvody se společným svodem; Připojení k řadové svorce, konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-835/115-000
	Obj. č.: 286-836 Modul na ochranu proti přepětí pro signalizační techniku; Jmenovité napětí AC/DC 24 V; Pro 2 signální obvody se společným svodem; Připojení k řadové svorce, konstrukční šířka 15 mm; Šedá	www.wago.com/286-836
	Obj. č.: 286-838 Modul na ochranu proti přepětí pro signalizační techniku; Jmenovité napětí AC 230 V; Pro 2 signální obvody se společným svodem; S optickou indikací; Šedá	www.wago.com/286-838
	Obj. č.: 286-840 Modul usměrňovače; Vstupní napětí AC 250 V; S varistorovým ochranným obvodem; Šedá	www.wago.com/286-840
	Obj. č.: 286-841 Modul na ochranu proti přepětí pro signalizační techniku; Jmenovité napětí DC 220 V; Pro 2 signální obvody se společným svodem; Možnost připojení k řadové svorce, konstrukční šířka 25 mm; Šedá	www.wago.com/286-841
	Obj. č.: 286-842 Modul na ochranu proti přepětí pro signalizační techniku; Jmenovité napětí AC 230 V; Pro 2 signální obvody se společným svodem; Možnost připojení k řadové svorce, konstrukční šířka 25 mm; Šedá	www.wago.com/286-842
	Obj. č.: 286-843 Modul na ochranu proti přepětí pro signalizační techniku; Jmenovité napětí AC 115 V; Pro 2 signální obvody se společným svodem; Možnost připojení k řadové svorce, konstrukční šířka 25 mm; Šedá	www.wago.com/286-843
	Obj. č.: 286-844 Modul na ochranu proti přepětí pro signalizační techniku; Pro 2 signální obvody se společným svodem; Možnost připojení k řadové svorce, konstrukční šířka 25 mm; Šedá	www.wago.com/286-844
	Obj. č.: 286-890 Součástkový modul s pojistkou; Pro jemnou pojistku 5 × 20 mm; Jmenovité napětí AC/DC 24 V; Šedá	www.wago.com/286-890
	Obj. č.: 286-891 Součástkový modul s pojistkou; Pro jemnou pojistku 5 × 20 mm; Jmenovité napětí AC/DC 230 V; Šedá	www.wago.com/286-891



Obj. č.: 286-895
Modul spínačů; Se střídavým přepínačem; Spínací napětí AC 250 V; Spínací proud 6 A; Šedá

www.wago.com/286-895



Obj. č.: 286-896
Modul spínačů; S přepínacím tlačítkem; Spínací napětí AC 250 V; Spínací proud 6 A; Šedá

www.wago.com/286-896



Obj. č.: 786-102
Prázdný konektor; Typ 15; Šířka 20 mm; 8pól.; Šedá

www.wago.com/786-102

Marking accessories



Obj. č.: 2009-115
WMB Inline; Pro Smart Printer; Na cívce; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Bílá

www.wago.com/2009-115



Obj. č.: 2009-115/000-002
WMB Inline; Pro Smart Printer; Na cívce; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Žlutá

www.wago.com/2009-115/000-002



Obj. č.: 2009-115/000-006
WMB Inline; Pro Smart Printer; Na cívce; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Modrá

www.wago.com/2009-115/000-006



Obj. č.: 2009-115/000-007
WMB Inline; Pro Smart Printer; Na cívce; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Šedá

www.wago.com/2009-115/000-007



Obj. č.: 2009-115/000-012
WMB Inline; Pro Smart Printer; Na cívce; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Oranžová

www.wago.com/2009-115/000-012



Obj. č.: 2009-115/000-017
WMB Inline; Pro Smart Printer; Na cívce; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Světle zelená

www.wago.com/2009-115/000-017



Obj. č.: 2009-115/000-023
WMB Inline; Pro Smart Printer; Na cívce; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Zelená

www.wago.com/2009-115/000-023



Obj. č.: 2009-115/000-024
WMB Inline; Pro Smart Printer; Na cívce; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Fialová

www.wago.com/2009-115/000-024



Obj. č.: 793-5501
Popisovací karta WMB; Jako karta; Pro svorky o šířce 5–17,5 mm; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Bílá

www.wago.com/793-5501



Obj. č.: 793-5501/000-002
Popisovací karta WMB; Jako karta; Pro svorky o šířce 5–17,5 mm; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Žlutá

www.wago.com/793-5501/000-002



Obj. č.: 793-5501/000-005
Popisovací karta WMB; Jako karta; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Červená

www.wago.com/793-5501/000-005



Obj. č.: 793-5501/000-006
Popisovací karta WMB; Jako karta; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Modrá

www.wago.com/793-5501/000-006



Obj. č.: 793-5501/000-007

Popisovací karta WMB; Jako karta; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Šedá

www.wago.com/793-5501/000-007



Obj. č.: 793-5501/000-012

Popisovací karta WMB; Jako karta; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Oranžová

www.wago.com/793-5501/000-012



Obj. č.: 793-5501/000-017

Popisovací karta WMB; Jako karta; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Světle zelená

www.wago.com/793-5501/000-017



Obj. č.: 793-5501/000-023

Popisovací karta WMB; Jako karta; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Zelená

www.wago.com/793-5501/000-023



Obj. č.: 793-5501/000-024

Popisovací karta WMB; Jako karta; Flexibilní, 5–5,2 mm; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Fialová

www.wago.com/793-5501/000-024

assembling



Obj. č.: 210-148

Úchytka pro šikmou montáž; Bez šroubu

www.wago.com/210-148



Obj. č.: 210-149

Šroub M 5 × 8; Na úchytku pro šikmou montáž

www.wago.com/210-149

ferrule



Obj. č.: 216-101

Dutinka; Objímka na 0,5 mm² / AWG 22; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno

www.wago.com/216-101



Obj. č.: 216-102

Dutinka; Objímka na 0,75 mm² / AWG 20; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno

www.wago.com/216-102



Obj. č.: 216-103

Dutinka; Objímka na 1 mm² / AWG 18; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno

www.wago.com/216-103



Obj. č.: 216-104

Dutinka; Objímka na 1,5 mm² / AWG 16; Bez plastového límce; Galvanicky pocínováno

www.wago.com/216-104



Obj. č.: 216-201

Ferrule; Sleeve for 0.5 mm² / 20 AWG; insulated; electro-tin plated; white

www.wago.com/216-201



Obj. č.: 216-202

Ferrule; Sleeve for 0.75 mm² / 18 AWG; insulated; electro-tin plated; gray

www.wago.com/216-202



Obj. č.: 216-203

Dutinka; Objímka na 1 mm² / AWG 18; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Červená

www.wago.com/216-203



Obj. č.: 216-204

Dutinka; Objímka na 1,5 mm² / AWG 16; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Černá

www.wago.com/216-204

Obj. č.: 216-301

Dutinka; Objímka na 0,25 mm² / AWG 24; S plastovým límcem; Galvanicky pocínováno; Žlutá

www.wago.com/216-301



Obj. č.: 216-302

Ferrule; Sleeve for 0.34 mm² / 22 AWG; insulated; electro-tin plated; green

www.wago.com/216-302

Carrier rail

	Obj. č.: 210-112 Ocelová nosná lišta; 35 × 7,5 mm; Tloušťka 1 mm; Délka 2 m; Děrovaná; Dle normy EN 60715; Šířka otvorů 25 mm; vzdálenost mezi otvory 36 mm	www.wago.com/210-112
	Obj. č.: 210-113 Ocelová nosná lišta; 35 × 7,5 mm; Tloušťka 1 mm; Délka 2 m; Neděrovaná; Dle normy EN 60715	www.wago.com/210-113
	Obj. č.: 210-114 Ocelová nosná lišta; 35 × 15 mm; Tloušťka 1,5 mm; Délka 2 m; Neděrovaná; Podobné EN 60715	www.wago.com/210-114
	Obj. č.: 210-115 Ocelová nosná lišta; 35 × 7,5 mm; Tloušťka 1 mm; Délka 2 m; Děrovaná; Dle normy EN 60715; Šířka otvorů 18 mm; vzdálenost mezi otvory 25 mm	www.wago.com/210-115
	Obj. č.: 210-118 Ocelová nosná lišta; 35 × 15 mm; Tloušťka 2,3 mm; Délka 2 m; Neděrovaná; Dle normy EN 60715	www.wago.com/210-118
	Obj. č.: 210-196 Hliníková nosná lišta; 35 × 8,2 mm; Tloušťka 1,6 mm; Délka 2 m; Neděrovaná; Podobné EN 60715; Stříbrná	www.wago.com/210-196
	Obj. č.: 210-197 Ocelová nosná lišta; 35 × 15 mm; Tloušťka 1,5 mm; Délka 2 m; Děrovaná; Podobné EN 60715	www.wago.com/210-197
	Obj. č.: 210-198 Měděná nosná lišta; 35 × 15 mm; Tloušťka 2,3 mm; Délka 2 m; Neděrovaná; Dle normy EN 60715; Měděná	www.wago.com/210-198
	Obj. č.: 210-504 Ocelová nosná lišta; 35 × 7,5 mm; Tloušťka 1 mm; Délka 2 m; Děrovaná; Pásově zinkováno; Dle normy EN 60715	www.wago.com/210-504
	Obj. č.: 210-505 Ocelová nosná lišta; 35 × 7,5 mm; Tloušťka 1 mm; Délka 2 m; Neděrovaná; Pásově zinkováno; Dle normy EN 60715	www.wago.com/210-505
	Obj. č.: 210-506 Ocelová nosná lišta; 35 × 15 mm; Tloušťka 1,5 mm; Délka 2 m; Neděrovaná; Pásově zinkováno; Podobné EN 60715	www.wago.com/210-506
	Obj. č.: 210-508 Ocelová nosná lišta; 35 × 15 mm; Tloušťka 1,5 mm; Délka 2 m; Děrovaná; Pásově zinkováno; Podobné EN 60715	www.wago.com/210-508
Protective Warning Marker		
	Obj. č.: 280-415 Výstražný kryt; S černým symbolem blesku; Pro 5 svorek; Žlutá	www.wago.com/280-415

Ke stažení**Documentation****Additional Information**

Disposal; Electrical and electronic equipment, Packaging

V 1.0.0

pdf
265,8 kB

Stáhnout

CAD/CAE-Data**CAD data**



2D/3D Models 280-764

URL

Stáhnout

CAE data

EPLAN Data Portal 280-764

Stáhnout

WSCAD Universe 280-764

Stáhnout

Handling Instructions

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.