

Data

Geometrické údaje

Šířka	3 mm / 0.118 inch
Výška od horní hrany lišty DIN 35	64 mm / 2.52 inch
Hloubka	125,5 mm / 4.941 inch

Údaje o materiálu

barva	Oranžová
Požární zatížení	0.442 MJ
Hmotnost	15.72 g

Obchodní údaje

Product Group	2 (Terminal Block Accessories)
Druh balení	BOX
Country of origin	DE
GTIN	4045454654320
Customs Tariff No.	85389099990



Ke stažení

Documentation

Additional Information

Technical explanations	03-Apr-2019	pdf 2,1 MB	Stáhnout
------------------------	-------------	---------------	----------

CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 209-192		URL	Stáhnout
----------------------	--	-----	----------

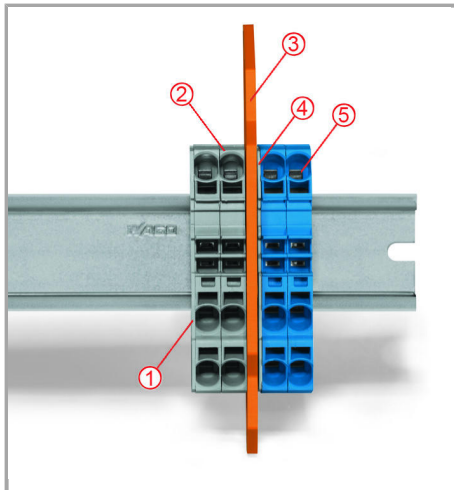
CAE data

EPLAN Data Portal 209-192			Stáhnout
---------------------------	--	--	----------

WSCAD Universe 209-192			Stáhnout
------------------------	--	--	----------

Handling Instructions

Ex Application



Separator located between Ex e II and Ex i terminal strip

End plate

Ex e II terminal blocks

Separator for Ex e/Ex i applications

End plate

Ex i terminal blocks

According to EN 50020, a minimum distance of 50 mm must be kept between live parts of Ex e and Ex i circuits. The use of Ex e/Ex i separators is a space-saving solution when Ex e and Ex i terminal blocks are mounted on a common carrier rail.

Změny vyhrazeny.

Safety

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.



Ex e II/Ex i terminal strip

Notice:

The movable feet of terminal blocks and separator plates must face the same direction.

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.