

## MRT38..FV

Blocco unico Monobloc	Single block Einzelblock	
Poli Pöles	Poles Polzahl	2/20



<b>3,81</b>
<b>200</b>
<b>10</b>

0,2 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,2 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,2 ÷ 1,5 30 ÷ 16
----------------------	----------------------	----------------------

8

110

PA - UL 94 V0

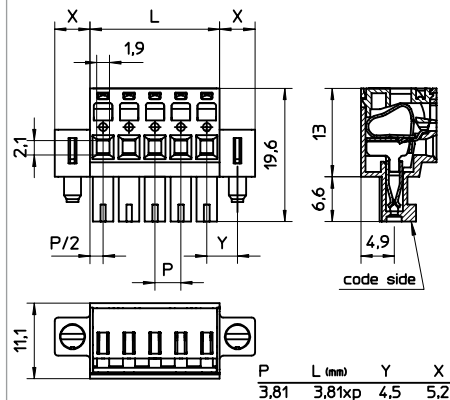
V	A	mm <sup>2</sup> /AWG
200	10	0,2 ÷ 1,5
300	10	30 ÷ 16

min 2 - max 20

VE

Versione  
Version

**FV**



## MRT38..FV V01

Blocco unico Monobloc	Single block Einzelblock	
Poli Pöles	Poles Polzahl	2/20



<b>3,81</b>
<b>200</b>
<b>10</b>

0,2 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,2 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,2 ÷ 1,5 30 ÷ 16
----------------------	----------------------	----------------------

8

110

PA - UL 94 V0

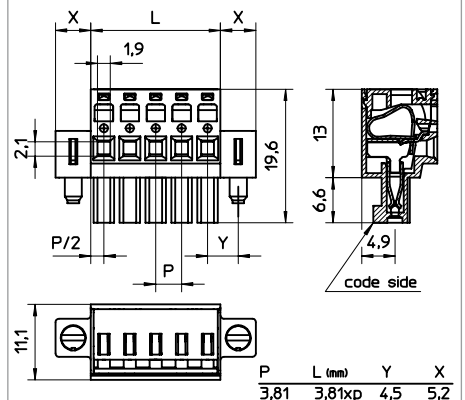
V	A	mm <sup>2</sup> /AWG
200	10	0,2 ÷ 1,5
300	10	30 ÷ 16

min 2 - max 20

VE

Versione  
Version

**FV V01**



Passo Pas	Pitch Rastermaß	mm
Tensione nominale Tension nominale	Rated Voltage Bemessungsspannung	V
Corrente nominale Intensité nominale	Rated Current Bemessungsstrom	A

Tipo cavi Type du conducteur	Types of cables Leitungstypen	
Sezione nominale Section nominale	Nominal cross section Nennquerschnitt	mm <sup>2</sup> AWG
Lunghezza spelatura Longueur de dénudage	Stripping length Abisolierlänge	mm

Temperatura Température	Temperature Temperatur	°C
Corpo isolante Corps isolant	Housing Isolierkörper	

	IMQ	EN61984
	VDE	EN61984
	cUL	UL1059 + C22.2 n°158

Poli Pöles	Poles Polzahl	X
Colore standard Coloris standard	Standard colour Standardfarbe	Y
Altri dati Autres données	Other information Weitere Informationen	Pag Seite

Ordinazione Référence de commande	How to order Bestellschlüssel				
<b>MRT38 P3,81 / X</b>	<b>FV Y N...</b>				
Tipo Type	Passo Pitch	Poli Poles	Versione Version	Colori Colors	Numerazione Printing
Type	Pas	Pöles	Version	Couleurs	Marquage
Typ	Rastermaß	Polzahl	Version	Farben	Bedruckung

Altri colori a richiesta Autres couleurs sur demande	Other colours on demand Andere Farben bei Bedarf
VE GR NE AR BL RO	