

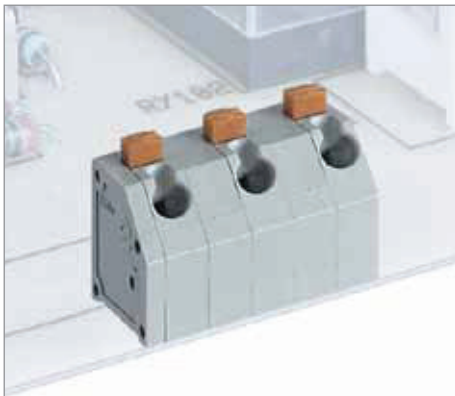
## MRT24..V04

## MRT24..V05

Modulo componibile  
Elements modulaires

Interlocking modules  
Zusammensteckbare Blöcke

Polo Pole 1



7	7,62
500	
4	

0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16
7		
110		
PA - UL 94 VO		

V	A	mm <sup>2</sup> /AWG
750	4	0,5 ÷ 0,75
750	4	0,5 ÷ 0,75
300	4	30 ÷ 16

min 2 - max 12		
<b>GR</b>		
D/A3		

Versione  
Version  
**V04**  
**V05**

P	L (mm)
7	(7 x p)-2
7,62	(7,62 x p)-2,31

## MRT1

Modulo componibile  
Elements modulaires

Interlocking modules  
Zusammensteckbare Blöcke

Polo Pole 1



5	5,08
250	
10	

0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16
10		
110		
PA - UL 94 VO		

V	A	mm <sup>2</sup> /AWG
250	10	0,5 ÷ 1,5
250	10	0,5 ÷ 1,5
300	10	30 ÷ 16

min 2 - max 24		
<b>GR</b>		
D/A3		

Versione  
Version  
■■■

P	L (mm)	X
5	(5 x p)+1,5	3
5,08	(5,08 x p)+1,5	3,08

## MRT1

Modulo componibile  
Elements modulaires

Interlocking modules  
Zusammensteckbare Blöcke

Polo Pole 1



7,5	7,62
500	
10	

0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16
10		
110		
PA - UL 94 VO		

V	A	mm <sup>2</sup> /AWG
750	10	0,5 ÷ 1,5
750	10	0,5 ÷ 1,5
300	10	30 ÷ 16

min 2 - max 18		
<b>GR</b>		
D/A3		

Versione  
Version  
■■■

P	L (mm)	X
7,5	(7,5 x p)-1	3
7,62	(7,62 x p)-1	3,08

A3

# Morsetti per C.S. molla

## Terminal blocks for P.C.B. screwless

Blocs de jonction C.I.  
ressort

Printklemmen  
Federkraft

A3

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

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

<b>Temperatura</b> Température	<b>Temperature</b> Temperatur	°C
<b>Corpo isolante</b> Corps isolant	<b>Housing</b> Isolierkörper	

	<b>IMQ</b>	EN60998
	<b>VDE</b>	EN60998
	<b>cUL</b>	UL1059 + C22.2 n°158

<b>Poli</b> Pôles	<b>Poles</b> Polzahl	X
<b>Colore standard</b> Coloris standard	<b>Standard colour</b> Standardfarbe	Y
<b>Altri dati</b> Autres données	<b>Other information</b> Weitere Informationen	Pag Seite

<b>Ordinazione</b> Référence de commande	<b>How to order</b> Bestellschlüssel				
<b>MRT1 P10 / X ... Y N...</b>					
<b>Tipo</b>	<b>Passo</b>	<b>Poli</b>	<b>Versione</b>	<b>Colori</b>	<b>Numerazione</b>
Type	Pitch	Poles	Version	Colors	Printing
Type	Pas	Pôles	Version	Couleurs	Marquage
Type	Rastermaß	Polzahl	Version	Farben	Bedruckung

<b>Altri colori a richiesta</b> Autres couleurs sur demande	<b>Other colours on demand</b> Andere Farben bei Bedarf				

## MRT1

Modulo componibile  
Elements modulaires

Interlocking modules  
Zusammensteckbare Blöcke

<b>Polo</b> Pôle	<b>Pole</b> Pol	1
---------------------	--------------------	---

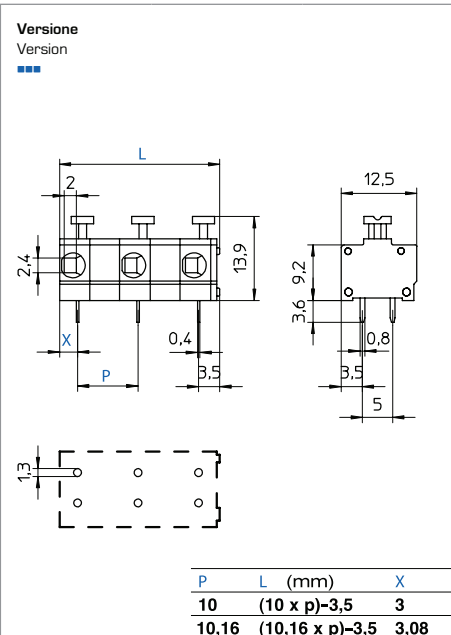


<b>10</b>	<b>10,16</b>
<b>630</b>	
<b>10</b>	

0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16
<b>10</b>		
<b>110</b>		
<b>PA - UL 94 VO</b>		

<b>V</b>	<b>A</b>	<b>mm<sup>2</sup>/AWG</b>
<b>750</b>	<b>10</b>	<b>0,5 ÷ 1,5</b>
<b>750</b>	<b>10</b>	<b>0,5 ÷ 1,5</b>
<b>300</b>	<b>10</b>	<b>30 ÷ 16</b>

<b>min 2 - max 12</b>
<b>GR</b>
<b>D/A3</b>



## MRT23

Blocco unico  
Monobloc

Single block  
Einzelblock

<b>Poli</b> Pôles	<b>Poles</b> Polzahl	<b>2/24</b>
----------------------	-------------------------	-------------



<b>5,08</b>
<b>320</b>
<b>16</b>

0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16	0,5 ÷ 1,5 30 ÷ 16
<b>7</b>		
<b>110</b>		
<b>PA - UL 94 VO</b>		

<b>V</b>	<b>A</b>	<b>mm<sup>2</sup>/AWG</b>
<b>450</b>	<b>16</b>	<b>0,5 ÷ 1,5</b>
<b>450</b>	<b>16</b>	<b>0,5 ÷ 1,5</b>
<b>300</b>	<b>10</b>	<b>30 ÷ 16</b>

<b>min 2 - max 24</b>
<b>GR</b>
<b>D/A3</b>

