

# T15 Series

## Mini Terminals for TS 15 Rails Mini Bornes pour Rails TS 15

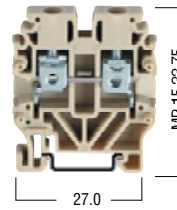
Screw type mini terminals are designed as a result of the studies for the necessity of making terminal connections within enclosures which are getting smaller everyday. These terminals providing 2.5 mm<sup>2</sup> and 4 mm<sup>2</sup> cable connections are mounted on TS 15x5.5 mounting rails. Both cross sections have the same dimensions and a common end plate that can be used for all the range. The terminals are fixed by each other by the pins forming blocks and provide users to make cross connections with patented cross connection system of CCS without keeping extra stock.

Les mini bornes ont été conçues à la suite d'études portant sur la nécessité de faire les connexions dans des armoires dont la taille se réduit de jour en jour. Ces bornes admettant des fils de sections de 2,5 mm<sup>2</sup> et 4mm<sup>2</sup> se montent sur les rails TS 15x5,5 mm.

Les deux bornes ont les mêmes dimensions et le même capot d'extrémité qui peut être utilisé pour l'ensemble de la gamme. Les bornes se fixent les unes aux autres grâce aux broches, elles forment ainsi un bloc et permettent aux utilisateurs de les interconnecter grâce au système de barrettes de connexion breveté, CCS, sans avoir à mettre en place un stock supplémentaire.

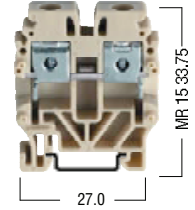
### ER2.5-T15




Width/Largeur 5mm  
304 420i BEIGE/BEIGE  
304 429i GREY/GRIS









### ER4-T15

Width/Largeur 6mm  
304 430i BEIGE/BEIGE  
304 439i GREY/GRIS



<b>Electrical ratings/Puissance nominale électrique</b>			
Voltage/Current/Cross section /Tension/Courant/Section nominale		400V~ /24A /2.5mm <sup>2</sup>	400V~ /32A /4mm <sup>2</sup>
Insulation stripping length/Longueur de dénudement		10mm	10mm
<b>Connection Data/Caractéristiques des connexions</b>			
Solid Strand, Screw Connection/Fil rigide, connexion à vis		0.5-4mm <sup>2</sup>	0.5-6mm <sup>2</sup>
Fine Strand, Screw Connection/Fil fin, connexion à vis		1.5-2.5mm <sup>2</sup>	1.5-4mm <sup>2</sup>
AWG Conductor/Conducteur AWG		26.....12	26.....10
<b>Ordering Data/Références</b>		Cat.No/No.Cat.	Qty/Qt.
Polyamide 6.6	BEIGE/BEIGE	<b>304 420i</b>	100
	GREY/GRIS	<b>304 429i</b>	100
<b>End Bracket/Capot d'extrémité</b>			
Thickness/Epaisseur 8mm  ES5	BEIGE/BEIGE	ES5 <b>495 060i</b>	100
	GREY/GRIS	ES5 <b>495 069i</b>	100
<b>End Plate/Partition/Plaquelette d'extrémité</b>			
Thickness/Epaisseur 1.5mm  EP1.5-4	BEIGE/BEIGE	EP1.5-4 <b>444 420i</b>	100
	GREY/GRIS Polyamide 6.6	EP1.5-4 <b>444 429i</b>	100
<b>Cross-Connection/Barrettes de jonction</b>			
	CCS 2.5/2	<b>476 222i</b>	25
	CCS 2.5/3	<b>476 223i</b>	20
	CCS 2.5/4	<b>476 224i</b>	15
	CCS 2.5/10	<b>476 229i</b>	5
	CCS 4/2	<b>476 232i</b>	25
	CCS 4/3	<b>476 233i</b>	20
	CCS 4/4	<b>476 234i</b>	15
	CCS 4/10	<b>476 239i</b>	5

Colours Couleurs	Terminals Bornes	End Plate Plaquelette d' extrémité
	ER2.5-T15	EP1.5-4
	304 420i	444 420i
	304 421i	444 421i
	304 422i	444 422i
	304 423i	444 423i
	304 424i	444 424i
	304 429i	444 429i

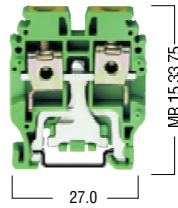
# T15 Series

Mini Earth Terminals  
for TS 15 Rails

Mini Bornes de Terre pour  
Rails TS 15

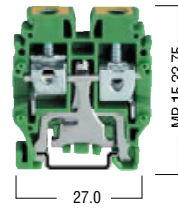
## ERPE 2.5-T15

Width/Largeur 5mm  
334 420i



## ERPE 4-T15

Width/Largeur 6mm  
334 430i



Electrical ratings/Puissance nominale électrique			
Voltage/Current/Cross section /Tension/Courant/Section nominale		-V~ /-A /2.5mm <sup>2</sup>	-V~ /-A /4mm <sup>2</sup>
Insulation stripping length/Longueur de dénudement		10mm	10mm
Connection Data/Caractéristiques des connexions			
Solid Strand, Screw Connection/Fil rigide, connexion à vis		0.5-4mm <sup>2</sup>	0.5-6mm <sup>2</sup>
Fine Strand, Screw Connection/Fil fin, connexion à vis		1.5-2.5mm <sup>2</sup>	1.5-4mm <sup>2</sup>
AWG Conductor/Conducteur AWG		26.....12	26.....10
Ordering Data/Références		Cat.No/No.Cat.	Qty/Qt.
Polyamide 6.6	YELLOW/JAUNE/GREEN/VERDE	334 420i	50
		334 430i	50
End Bracket/Capot d'extrémité			
Thickness/Epaisseur 8mm	BEIGE/BEIGE	ES5	495 060i
	GREY/GRIS	ES5	495 069i
End Plate/Partition/Plaque d'extrémité			
Thickness/Epaisseur 1.5mm	GREEN/VERDE	EP1.5-4-GREEN	444 422i
	Polyamide 6.6		

Colours Couleurs	Terminals Bornes	End Plate Plaque d' extrémité
	ER4-T15	EP1.5-4
BEIGE/BEIGE	304 430i	444 420i
BLUE/BLEU	304 431i	444 421i
GREEN/VERT	304 432i	444 422i
YELLOW/JAUNE	304 433i	444 423i
RED/ROUGE	304 434i	444 424i
GREY/GRIS	304 439i	444 429i

