



**EC DECLARATION  
OF CONFORMITY**

The manufacturer

located in

**Master S.r.l. Divisione Elettrica**

Este (Padova) Italy - Via Mario Tognato, 16

Declares under its sole responsibility  
that the products:

**UNIPOL JUNCTION AND BAR**

with the following codes:

**DICHIARAZIONE CE  
DI CONFORMITÀ**

La ditta

con sede

Dichiara sotto la propria responsabilità  
che i prodotti:

**MORSETTI E MORSETTIERE**

con i seguenti codici:

m2 COAX LIN.EXTENS.P.&P.WHITE	<b>00661B</b>	Prol.TV Mt.2 ca. M-M BIANCO + Adatt.F-F
Neutral earth terminal bar 2x16mm+12x10	<b>M0RG-12</b>	Morsettiera 2x16mm + 12x10mm
Neutral or earth terminal f.enclosures	<b>M0SP-12</b>	Morsettiera Terra o Neutro 12Fori c/sup
Neutral or earth terminal box 4M.	<b>M0SP-4</b>	Morsettiera Terra/Neutro 7Fori c/sup 4M
Neutral and earth terminal for M090..	<b>M0SPT-18</b>	Morsettiera con supporto x M090..
Neutral and earth terminal for M039..	<b>M0SPTA-12</b>	Morsettiera con supporto x M039..
Neutral and earth terminal M037../M038..	<b>M0SPTB-12</b>	Morsettiera con supporto x M037../M038..
Neutral and earth terminal M03904/-T	<b>M0SPTC-4</b>	Morsettiera con supp.x M03904 e M03904-T
UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 10 mm.	<b>MB100</b>	Barra Morsetto unipol.mmq.10
Unipolar junction terminal 2 holes 25mmq	<b>MB102</b>	Morsetto unipol.2 Fori 2x25mmq
UNIPOL.JUNCTION TERMINAL 1.5 mm.	<b>MB15</b>	Barra Morsetto unipol.mmq.1.5
UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 16 mm.	<b>MB160</b>	Barra Morsetto unipol.mmq.16
Unipolar junction terminal 2 holes 35mmq	<b>MB162</b>	Morsetto unipol.2 Fori 2x35mmq
Unipolar junction terminal 3 holes 16mmq	<b>MB163</b>	Morsetto unipol.3 Fori 3x16mmq
Unipolar junction terminal 5 holes 16mmq	<b>MB165</b>	Morsetto unipol.5 Fori 5x16mmq
UNIPOL.JUNCTION TERMINAL 2.5 mm.	<b>MB25</b>	Barra Morsetto unipol.mmq.2.5
UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 25 mm.	<b>MB250</b>	Morsetto unipolare mmq.25
Unipolar junction terminal 3 holes 25mmq	<b>MB253</b>	Morsetto unipol.3 Fori 3x25mmq
Unipolar junction terminal 5 holes 25mmq	<b>MB255</b>	Morsetto unipol.5 Fori 5x25mmq
UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 35 mm.	<b>MB350</b>	Morsetto unipolare mmq.35
UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 4 mm.	<b>MB40</b>	Barra Morsetto unipol.mmq.4
UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 2	<b>MB42</b>	Morsetto unipol.2 Fori 2x6mmq
Unipolar junction terminal 2 holes 50mmq	<b>MB502</b>	Morsetto unipol.2 Fori 2x50mmq
UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 6 mm.	<b>MB60</b>	Barra Morsetto unipol.mmq.6
UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 2	<b>MB62</b>	Morsetto unipol.2 Fori 2x16mmq
Unipolar junction terminal 3 holes 6 mmq	<b>MB63</b>	Morsetto unipol.3 Fori 3x6mmq
Unipolar junction terminal 5 holes 6 mmq	<b>MB65</b>	Morsetto unipol.5 Fori 5x6mmq
Tetrap. Prot. Terminal Block 750A 10H.	<b>MBD125104</b>	Ripartitore prot.tetrapol.125A 4x10 Fori
Mod. Unip. Protected Terminal Block 125A	<b>MBD125111</b>	Ripart. Protetto Comp.Unip. 125A 11Fori
Tetrap. Prot. Terminal Block 125A 11H.	<b>MBD125114</b>	Ripartitore prot.tetrapol.125A 4x11 Fori

<i>Tetrap. Prot. Terminal Block 125A 15H.</i>	<b>MBD125154</b>	Ripartitore prot.tetrapol.125A 4x15 Fori
<i>Tetrap. Prot. Terminal Block 125A 16H.</i>	<b>MBD125164</b>	Ripartitore prot.tetrapol.125A 4x16 Fori
<i>Tetrap. Prot. Terminal Block 125A 4x7H.</i>	<b>MBD12574</b>	Ripartitore prot.tetrapol.125A 4x7 Fori
<i>Tetrap. Protected Terminal Block 160A 10</i>	<b>MBD160104</b>	Ripartitore prot.tetrapol.160A 4x10 Fori
<i>Mod. Unip. Protected Terminal Block 160A</i>	<b>MBD160111</b>	Ripart. Proteto Comp. Unip. 160A 11Fori
<i>Tetrap. Protected Terminal Block 160A 16</i>	<b>MBD160164</b>	Ripartitore Prot. Tetrap. 160A 4x16Fori
<i>4poles prot. Terminal Block 160A 4x18H.</i>	<b>MBD160184</b>	Ripartitore prot.tetrapol.160A 4x18 Fori
<i>UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 10 mm.</i>	<b>MM100</b>	Barra Morsetto unipol.mmq.10
<i>UNIPOL.JUNCTION TERMINAL 1.5 mm.</i>	<b>MM15</b>	Barra Morsetto unipol.mmq.1.5
<i>UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 16 mm.</i>	<b>MM160</b>	Barra Morsetto unipol.mmq.16 5Poli
<i>UNIPOL.JUNCTION TERMINAL 2.5 mm.</i>	<b>MM25</b>	Barra Morsetto unipol.mmq.2.5
<i>UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 25 mm.</i>	<b>MM250</b>	Morsetto unipolare mmq.25
<i>UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 35 mm.</i>	<b>MM350</b>	Morsetto unipolare mmq.35
<i>UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 4 mm.</i>	<b>MM40</b>	Barra Morsetto unipol.mmq.4
<i>UNIPOLAR JUNCTION TERMINAL 6 mm.</i>	<b>MM60</b>	Barra Morsetto unipol.mmq.6

*to which this declaration is referred,  
are according to the standards:*

*and so comply with the requirements  
of the Directives:*

*if used in the manner intended, in  
with the current installation standards  
with the manufacturer's recommendations.*

*Marking year:*

**2014/35/EU (LVD)**

**2023**

Este, 28-11-2023

ai quali questa dichiarazione si riferisce,  
sono conformi alle norme:

e quindi rispondenti ai requisiti essenziali  
delle Direttive:

se utilizzati in modo conforme alla loro  
installati in conformità alle norme vigenti e/o  
prescrizioni del produttore.

Anno di apposizione della marcatura:

**Master Srl**

Il Presidente  
Antonio Rizzato