

**Circuiti d'entrata amperometrici / Current input circuits**

<b>TA standard 1 A e connettore auto-cortocircuitante estraibile / 1 A Standard CTs and auto-shunt unpluggable conn.</b>	<b>1</b>
<b>TA standard 5 A e connettore auto-cortocircuitante estraibile / 5 A Standard CTs and auto-shunt unpluggable conn.</b>	<b>2</b>
<b>TA standard 1 A e morsettiera a vite / 1 A Standard CTs and screw terminal blocks</b>	<b>3</b>
<b>TA standard 5 A e morsettiera a vite / 5 A Standard CTs and screw terminal blocks</b>	<b>4</b>

**Alimentazione e comunicazione / Power supply and communication**

<b>Senza alimentazione ausiliaria e comunicazione / No auxiliary power supply and communication</b>	<b>0</b>
<b>Uaux 24-230V + interfaccia RS-485 + protocollo Modbus / Uaux 24-230V + RS-485 interface + Modbus</b>	<b>1</b>

**Flag di segnalazione / Flag indicators**

<b>Nessun flag di segnalazione / No flag indicator</b>	<b>0</b>
<b>1 flag di segnalazione / 1 flag indicator</b>	<b>2</b>
<b>3 flag di segnalazione / 3 flag indicators</b>	<b>3</b>

**Moduli accessori / Hardware options**

<b>MAE</b>	<b>Accessorio custodia estraibile / Full withdrawable case adapter</b>
<b>MAR</b>	<b>Accessorio montaggio rack / Rack mounting frame</b>
<b>MAS</b>	<b>Accessorio montaggio sporgente / Projecting mounting frame</b>
<b>L10042</b>	<b>Cavo di collegamento USB 3m / USB 3m link cable</b>