

AT MINI

CONSTANT CURRENT DRIVERS ALIMENTATOARE ÎN CURENȚ CONSTANT ALIMENTATORI IN CORRENTE COSTANTE

Standards: EN 61347-1:2015, EN 61347-2-13:2014 + A1:2017,
EN 55015:2013 + A1:2015, EN 61000-3-2:2014,
EN 61000-3-3:2013, EN 61547:2009

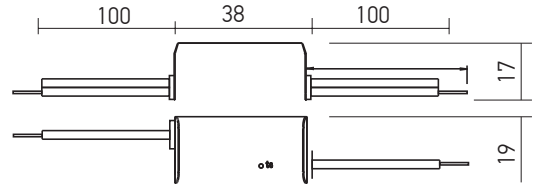


**3W
350mA**

**3W
700mA**



**5 YEARS
WARRANTY**

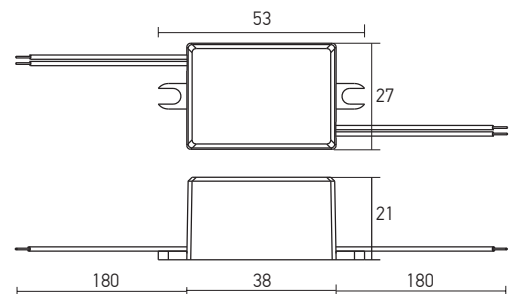


Code	Input voltage	Output power	Output voltage	Output current	Operating ambient temperature	Weight
AT350.3MINI	220-240V AC	3W	2-4V DC	350mA	-20÷+50°C	0,02 kg
AT700.3MINI	220-240V AC	3W	2-4V DC	700mA	-20÷+50°C	0,02 kg

**4W
350mA**



**3 YEARS
WARRANTY**



Code	Input voltage	Output power	Output voltage	Output current	Operating ambient temperature	Weight
AT350.4MINI	100-240V AC	4W	3-12V DC	350mA	-20÷+50°C	0,04 kg

EN

Series of drivers, constant current, compact shape, quick installation. White polycarbonate case.

Short-circuit and no load protections for MINI versions.

For MINI two conductors (brown and blue), with diameter of 0,75 mm² for power supply and two (black and red), with diameter of 0,5 mm², for the load.

RO

Serie de alimentatoare în curent constant, cu formă compactă și instalare rapidă.

Carcasă din policarbonat de culoare albă.

Protecții la scurtcircuit și la întreruperea circuitului de alimentare a sarcinii pentru versiunile MINI.

Pentru MINI două conductoare (maro și albastru), diametrul de 0,75 mm² pentru alimentare și două (negru și roșu), diametrul de 0,5 mm² pentru conectarea sarcinii.

IT

Serie di alimentatori a corrente costante, forma compatta e installazione veloce.

Carcassa in policarbonato bianco.

Protezioni cortocircuito in caso di interruzione del circuito di alimentazione per le versioni MINI.

Per le versioni MINI due conduttori (marrone e blu), diametro di 0,75 mm² per l'alimentazione e due (nero e rosso), diametro di 0,5 mm² per il collegamento del carico.

WIRING DIAGRAM

