

IT-WPS4

Alimentatore IP66 da esterno per Illuminatori a LED.

- Alimentatore resistente all'acqua per installazioni in ambienti esterni con staffa per fissaggio a muro e a palo.
- Uscita DC12V 4000mA.



Specifiche Tecniche

Entrata: AC110-220V Frequenza: 50-60HZ Uscita: DC12V 4000mA

Staffa di fissaggio: Per fissaggio a muro e a palo Temperatura di esercizio: Da -30°C a 50°C

Custodia: Alluminio pressofuso

Grado di protezione agli agenti atmosferici: IP66

Colore: Nero

Peso netto: 0.65 kg Peso lordo: 0.8 kg

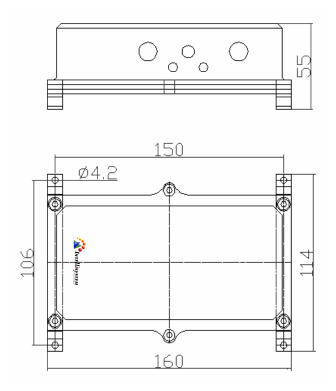
Dimensioni: 160*114*55mm

Dimensioni dell'imballaggio: 220*125*105mm



Disegni Meccanici

Unità di misura: mm



Installazione

- 1. Entrambi I cavi d'ingresso e di uscita devono essere rivolti verso il basso al fine di evitare il ristagno dell'acqua piovana.
- 2. Il cavo di alimentazione d'ingresso deve essere collegato a massa. Si raccomanda l'utilizzo di sistemi di protezione contro le sovratensioni.
- 3. Si raccomanda l'utilizzo in modo conforme alle disposizioni anticendio predisposte nel luogo di installazione.
- 4. Per l'installazione del prodotto far riferimento esclusivamente ad installatori professionisti.
- 5. Non aprire la custodia e non rimuovere i cavi di alimentazione.