

## 23-9-100

Portalamпада per G4 intestata con cavi

Portalamпада - G4 - 25V



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Batterie incluse:	N/A
Corrente di quiescenza:	N/A
Tensione alimentazione DC::	N/A
Tipo Alimentazione:	N/A

Corrente di allarme	N/A
Corrente max	5 A
Tensione max	25 V
Tipo batterie	N/A

### Caratteristiche Meccaniche

Anti-manomissione:	N/A
Con freno:	N/A
Grado di protezione:	N/A
Lunghezza fili:	15 cm
Nr. max. ripiani:	N/A
Nr. punti di aggancio:	N/A
Nr. ruote senza freno:	N/A
Carico utile statico su ruote:	N/A
Profondità utile min:	N/A
Regolazione verticale:	N/A
Umidità atmosferica relativa:	N/A

Apertura	N/A
Dimensioni base	N/A
Indicatore luminoso	N/A
Materiale corpo	Ceramico
Nr. piedini di livellamento	N/A
Nr. ruote con freno	N/A
Carico utile statico	N/A
Profondità utile max	N/A
Regolazione orizzontale	N/A
Serratura	N/A

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	N/A
-------------------------	-----

### Installazione

Ambiente di utilizzo:	N/A
Compatibilità rack:	N/A
Montaggio:	N/A
Unità rack:	N/A

Area di copertura	N/A
Modalità di connessione	N/A
Raggio di copertura	N/A

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

## Caratteristiche Generali

Assemblaggio:	N/A
Colore:	N/A
Display:	N/A
Durata sensore:	N/A
Indicazione acustica:	N/A
Minimo livello sonoro:	N/A
Nr. Porte:	N/A
N. prese Mondo 16A:	N/A
N. prese Italia USB C:	N/A
Prese:	N/A
Tipo Confezione:	Sacchetto
Sensore sostituibile:	N/A
Tipo di cabinet:	N/A
Classe ETIM:	EC000401

Attacco	G4
Contenuto confezione	N/A
Durata batterie	N/A
Funzioni aggiuntive	N/A
Indicazione ottica	N/A
Nr. Anelli	N/A
N. prese Europa/America 10A	N/A
N. prese Italia USB A	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Protezione attiva	N/A
Rilevazione	N/A
Soglie d'intervento allarme	N/A
Tipo parte	N/A
Marca	Jolight

## Caratteristiche dei contatti

Configurazione contatti:	N/A
Corrente nominale:	N/A

Corrente istantanea max	N/A
Tensione commutabile max	N/A

## Montanti

Tipo montanti:	N/A
----------------	-----

Tipo montanti	N/A
---------------	-----

## Pannelli laterali

Aspetto pannelli laterali:	N/A
Punti di chiusura pannelli laterali:	N/A
Tipo chiusura pannelli laterali:	N/A

Pannelli laterali asportabili	N/A
Serratura pannelli laterali	N/A

## Pannello posteriore

Aspetto pannello posteriore:	N/A
Porta posteriore reversibile:	N/A
Serratura pannello posteriore:	N/A

Pannello posteriore asportabile	N/A
Punti di chiusura porta posteriore	N/A
Tipo chiusura pannello posteriore	N/A

## Porta anteriore

Apertura max:	N/A
Porta anteriore asportabile:	N/A
Punti di chiusura porta anteriore:	N/A
Tipo chiusura porta anteriore:	N/A

Aspetto porta anteriore	N/A
Porta anteriore reversibile	N/A
Serratura porta anteriore	N/A

## Tetto

Predisposizione per ventilazione:	N/A
-----------------------------------	-----

## Fondo

Predisposizione per ingresso cavi fondo:	N/A
--	-----

## Disegni Tecnici

