



Scheda tecnica

201-A111

Cavo splitter a Y due spine una presa



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|---------------|------|
| Corrente max: | 30 A |
| Impedenza: | N/A |
| Schermatura: | N/A |

| | |
|---------------|--------|
| Frequenza max | N/A |
| Potenza max | N/A |
| Tensione max | 1500 V |

Caratteristiche Generali

| | |
|----------------------|-------------------|
| Tipo Connettore B: | N/A |
| Adatto per: | N/A |
| Marca: | Alpha elettronica |
| Orientamento: | N/A |
| Categoria: | N/A |
| Configurazione Poli: | N/A |
| Nome serie: | N/A |
| n. terminali: | N/A |
| Sezione AWG: | N/A |

| | |
|----------------------------|------|
| Tipo Connettore A | N/A |
| Adatto per cavo RG | N/A |
| Adatto per tipo conduttore | N/A |
| Canali | N/A |
| Colore | Nero |
| Formato | N/A |
| n. poli | N/A |
| Qualità | N/A |
| Tipo Clip | N/A |

Caratteristiche Termiche

| | |
|------------------------|-----|
| Temperatura di lavoro: | N/A |
|------------------------|-----|

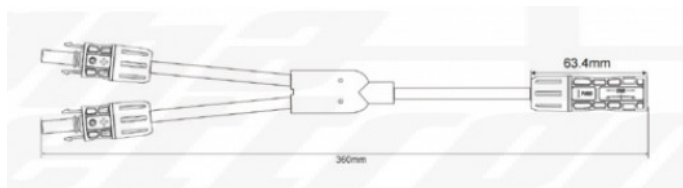
Caratteristiche Meccaniche

| | |
|-----------------------|------|
| Altezza: | N/A |
| Dim. DØ: | N/A |
| Diametro cavo nom: | N/A |
| Diametro Esterno: | N/A |
| Diametro Pin: | N/A |
| Dim. B: | N/A |
| Dim. D: | N/A |
| Dim. F: | N/A |
| Formato Fusibile: | N/A |
| Grado di protezione: | IP65 |
| Inserti: | N/A |
| Larghezza: | N/A |
| Lunghezza Contatto: | N/A |
| Materiale Isolamento: | N/A |
| Placcatura: | N/A |
| Schema: | N/A |
| Tipo Passacavo: | N/A |

| | |
|-------------------------|---------------|
| Dim. B | N/A |
| Dim. D2 | N/A |
| Diametro conduttori max | N/A |
| Diametro Interno | N/A |
| Dim. A | N/A |
| Dim. C | N/A |
| Dim. dØ | N/A |
| Formato Corpo | N/A |
| Foro fissaggio | N/A |
| Dim. H | N/A |
| Dim. L | 360 mm |
| Lunghezza Cavetto | N/A |
| Materiale Contatto | Rame stagnato |
| n. o-ring | N/A |
| Dim. S | N/A |
| Tipo Keystone | 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.

Disegni Tecnici



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.