

Nome del prodotto:

USLKG 35 - Morsetto per conduttori di terra

Codice prodotto:

0444019

Descrizione:

Morsetto componibile per conduttori di terra. Per sezioni di collegamento di 35 mm² (AWG 2) è necessario utilizzare la guida di supporto in rame NS 32 o NS 35. Per sezioni di collegamento superiori a 35 mm² (AWG 2) è necessario utilizzare la guida di supporto in rame NS 32. In caso di affiancamento con morsetti passanti dal profilo identico, in presenza di tensioni di isolamento superiori a 690 V, è necessario impiegare una copertura.

Numero di connessioni:

2

Tipo di connessione:

Connessione a vite

Sezione nominale:

35 mm²

Sezione del conduttore:

0,75 mm² - 50 mm²

Tipo di fissaggio:

Piedino PE con vite di fissaggio M5

Tipo di montaggio:

NS 35/7,5, NS 35/15, NS 32

Colore:

Giallo-verde

Materiale del corpo isolante:

Poliammide (PA)

Classe di infiammabilità del materiale isolante secondo UL 94:

V0

Larghezza:

15,2 mm

Lunghezza:

50 mm

Altezza per il tipo di montaggio più basso:

67 mm

Temperatura di esercizio:

-60°C a 105°C

Corrente nominale IEC:

150 A

Sezione del conduttore collegabile unifilare:

0,75 mm² - 50 mm²

Sezione del conduttore collegabile multifilare:

0,75 mm² - 35 mm²

Sezione del conduttore collegabile a filo sottile senza bussola d'estremità:

0,75 mm² - 35 mm²

Sezione del conduttore collegabile a filo sottile con bussola d'estremità:

0,75 mm² - 35 mm²

Numero di piani:

1

Numero di punti di fissaggio per ogni piano:

2

Note:

Per sezioni di collegamento di 35 mm² (AWG 2) è necessario utilizzare la guida di supporto in rame NS 32 o NS 35. Per sezioni di collegamento superiori a 35 mm² (AWG 2) è necessario utilizzare la guida di supporto in rame NS 32. In caso di affiancamento con morsetti passanti dal profilo identico, in presenza di tensioni di isolamento superiori a 690 V, è necessario impiegare una copertura.

Documentazione tecnica:

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Phoenix Contact.