

Connettore di uscita, Numero di poli: 5



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	928491 5
GTIN	4062406117177
Classe articolo	91P

Descrizione

Esecuzione:

Con questo connettore di uscita è possibile collegare anche altri componenti.

Descrizione:

Dati tecnici per sistema di connessione industriale (n. art. 928490; 928491; 928492):

- Potenza massima allacciata 230 V / AC, 16 A o 400 V / AC, 16 A.
- Portata totale con corrente alternata: 3, 6 kW.
- Carico totale con corrente trifase: 10,5 kW.
- Sezione del filo dei cavi preassemblati:
 - 3 x 1,5 mm² a corrente alternata. (L, N, PE)
 - 5 x 1,5 mm² a corrente trifase (L1, L2, L3, N, PE)
- Classe di protezione 1
- Tipo di protezione IP 20.

Funzione:

IP20: protezione contro la penetrazione di corpi estranei con $\varnothing < 12$ mm; tuttavia, si consiglia di evitare il contatto. Nessuna protezione dall'acqua.

Nota:

Il primo allacciamento, nonché la connessione di spine o prese ai cavi, devono essere eseguiti solo da elettricisti qualificati!

Descrizione tecnica

Tensione nominale	400 V
-------------------	-------

Numero di poli	5
Alimentazione	Alimentazione di rete
Ingresso per tipo di connettore	Sistema a innesto GST
Grado di protezione IP	IP 20
Tipo di prodotto	Connettore