

Collettore elettrico compatto ed economico, composto da vie di potenza e di segnale.

Il materiale di contatto garantisce lunga durata nel tempo.

L'alto grado di protezione permette l'applicazione anche in ambienti gravosi ove polveri e agenti chimici potrebbero comprometterne l'esercizio.

Disponibile la versione con lega di metalli preziosi più affidabile nel passaggio dei segnali.



Caratteristiche tecniche

- Necessita di manutenzione completa ogni 100 milioni di manovre
- Contatti di lega metalli preziosi ideali per la gestione sonda PT100 o TCJ
- Grado di protezione standard IP64

Applicazioni

- Imballaggio
- Confezionamento

Modello	N° Vie	Portata	Max RPM	Foro mm
WM20-22132V100	4	aus 2x2 Amp (48V) pot 2x16 Amp (240V)	500	20
WM20-23132V100	5	aus 3x2 Amp (48V) pot 2x16 Amp (240V)	500	20

