



Tipo MP35 - *MP35 type* bobina proporzionale - *proportional coil*

- Dimensioni compatte, completa di spintore - *Compact dimensions coil, fitted with pusher*
- Basso consumo di energia - *Low energy consumption*
- Struttura in metallo protetta contro l'ossidazione - *Metal case protected against oxidation*

Condizioni di lavoro - *Working conditions*

Tolleranza nominale di tensione <i>Nominal voltage tolerance</i>	±10%
Potenza nominale - <i>Power rating</i>	11.2 W @ 12 VDC 11.4 W @ 24 VDC
Corrente max. di funzionamento <i>Max. operating current</i>	1.25 A @ 12 VDC 0.68 A @ 24 VDC
Isolamento bobina - <i>Coil insulation</i>	Classe F - <i>Class F</i> (155°C - 311°F)
Grado di protezione - <i>Weather protection</i>	IP65 - ISO4400
Inserzione - <i>Insertion</i>	100%

Codici di ordinazione - *Ordering codes*

Vtaggio <i>Voltage</i>	Tipi di connettore - <i>Connector types</i>					
	ISO4400	Deutsch DT	AMP JPT	Packard Weatherpack	Packard Metri-pack	Fili uscenti senza connettore <i>Flying leads without connector</i>
12 VDC	4SL4000120	-	-	-	-	-
24 VDC	4SL4000240	-	-	-	-	-
Connettori d'accoppiamento - <i>Mating connectors</i>						
	4CN1009995	-	-	-	-	-

Dati dimensionali - Dimensional data

Connettore ISO4400
ISO4400 connector

