

Minisilver

CELCO® PROFIL
EVERYWHERE CONNECTIONS



Collettore con struttura stabile, progettato per l'utilizzo in applicazioni laddove sia necessaria comunicazione di segnali analogici e digitali.

La forma compatta, con foro passante lo rende ideale per l'utilizzo in applicazioni dove sono necessari collettori con ingombro ridotto.



Caratteristiche tecniche:

- Resistenza elettrica 100mΩ
- Resistenza di isolamento 100MΩ
- Contatti argento/argento
- Rumore 30 mΩ
- Grado di protezione IP 51

Applicazioni:

- Antenne
- Componentistica per test elettrici
- Sistemi di controllo PLC
- Robotica
- Apparecchiature mediche

Modello	N° Anelli	Foro (mm)	Diam (mm)	H (mm)	Anelli Potenza	Anelli Segnale	Max RPM
MS1254-6	6	12	54	33.4	-	6x5Amp	500
MS1254-12	12	12	54	47.3	-	12x5Amp	500
MS1254-18	18	12	54	61.3	-	18x5Amp	500
MS1254-24	24	12	54	75.2	-	24x5Amp	500
MS2578-6p	6	25.4	78	55	6x10Amp	-	500
MS2578-12s	12	25.4	78	55	-	12x2Amp	500
MS2578-12p	12	25.4	78	79	12x10Amp	-	500
MS2578-(6p+12s)	18	25.4	78	79	6x10Amp	12x2Amp	500
MS2578-24s	24	25.4	78	79	-	24x2Amp	500
MS2578-18p	18	25.4	78	103	18x10Amp	-	500
MS2578-(12p+12s)	24	25.4	78	103	12x10Amp	12x2Amp	500
MS2578-(6p+24s)	30	25.4	78	103	6x10Amp	24x2Amp	500
MS2578-36s	36	25.4	78	103	-	36x2Amp	500
MS2578-24p	24	25.4	78	127	24x10Amp	-	500

