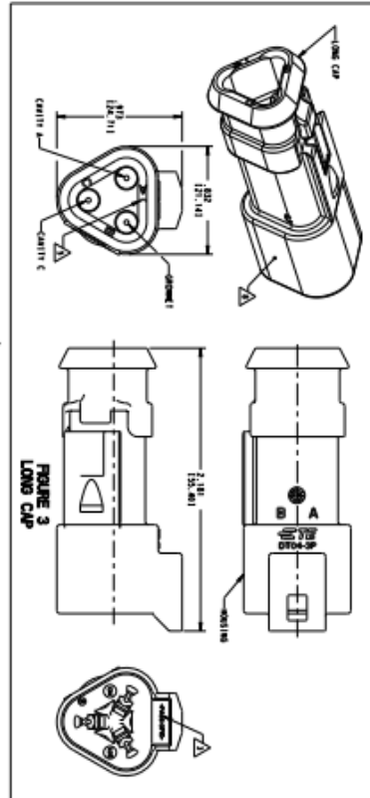
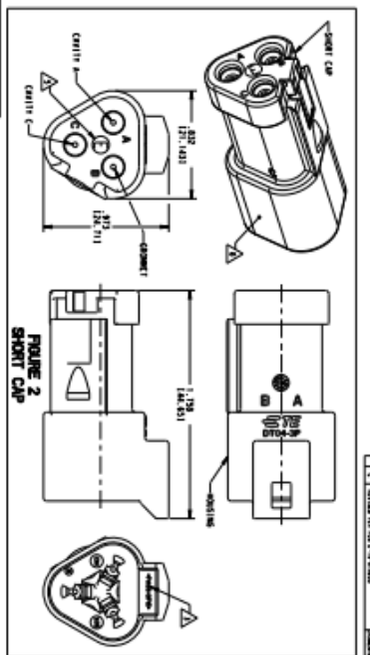
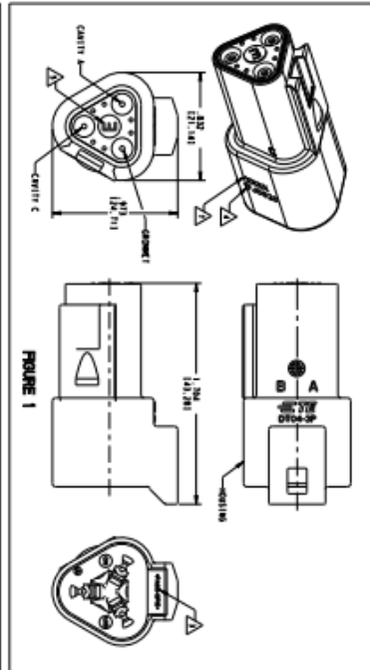


M DT04-3P

SCHEDA TECNICA



▲ **ATTENZIONE:** verificare sempre prima di usare il prodotto, che il cavo sia idoneo per l'applicazione. Il cavo deve essere idoneo per l'applicazione. Il cavo deve essere idoneo per l'applicazione. Il cavo deve essere idoneo per l'applicazione.

▲ **ATTENZIONE:** verificare sempre prima di usare il prodotto, che il cavo sia idoneo per l'applicazione. Il cavo deve essere idoneo per l'applicazione. Il cavo deve essere idoneo per l'applicazione.

▲ **ATTENZIONE:** verificare sempre prima di usare il prodotto, che il cavo sia idoneo per l'applicazione. Il cavo deve essere idoneo per l'applicazione. Il cavo deve essere idoneo per l'applicazione.

▲ **ATTENZIONE:** verificare sempre prima di usare il prodotto, che il cavo sia idoneo per l'applicazione. Il cavo deve essere idoneo per l'applicazione. Il cavo deve essere idoneo per l'applicazione.

▲ **ATTENZIONE:** verificare sempre prima di usare il prodotto, che il cavo sia idoneo per l'applicazione. Il cavo deve essere idoneo per l'applicazione. Il cavo deve essere idoneo per l'applicazione.

TIPOLOGIA	NUMERO	DESCRIZIONE	UNITA'	CONDIZIONE	STABILITA'	TEMPERATURA	STABILITA'	STABILITA'	STABILITA'
3104-3P-010	1	3104-3P-010	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-015	1	3104-3P-015	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-020	1	3104-3P-020	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-025	1	3104-3P-025	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-030	1	3104-3P-030	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-035	1	3104-3P-035	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-040	1	3104-3P-040	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-045	1	3104-3P-045	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-050	1	3104-3P-050	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-055	1	3104-3P-055	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-060	1	3104-3P-060	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-065	1	3104-3P-065	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-070	1	3104-3P-070	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-075	1	3104-3P-075	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-080	1	3104-3P-080	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-085	1	3104-3P-085	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-090	1	3104-3P-090	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-095	1	3104-3P-095	1	0,01	1	1	1	1	1
3104-3P-100	1	3104-3P-100	1	0,01	1	1	1	1	1

CONDIZIONE	TEMPERATURA	STABILITA'	STABILITA'	STABILITA'
14	14-20 (AMB)	14-20 (AMB)	14-20 (AMB)	14-20 (AMB)
15	15-20 (AMB)	15-20 (AMB)	15-20 (AMB)	15-20 (AMB)
16	16-20 (AMB)	16-20 (AMB)	16-20 (AMB)	16-20 (AMB)

▲ **ATTENZIONE:** verificare sempre prima di usare il prodotto, che il cavo sia idoneo per l'applicazione. Il cavo deve essere idoneo per l'applicazione. Il cavo deve essere idoneo per l'applicazione.