

第一電子工業

ハンダ付けネジロックタイプ(オス)



オス
57-30360-D76

ココが
特長

高信頼性ネジロックのセントロコネクタ

- コネクタ結合時のロック方法が通常のパネロック式と違いM3.5ネジ式になっているタイプです。パネロック式と比べてロックが確実なため振動などにも強くなっております。
- 結線がハンダ式のため専用工具なしに作業が行えます。

⚠
ご注意

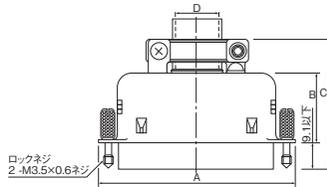
- ・相手側コネクタにもM3.5のネジロック金具がついていることを確認してからご使用ください。
- ・1.4芯は生産されておりません。

ハンダ 金メッキ ネジロック 盤間接続 2D CAD

在庫品

RoHS

外形図



(単位: mm)

¥

1個単位

型番	芯数	A	B	C	D(適用ケーブル仕上外径)	¥通常単価 1~9個	重量 g
57-30240-D76	24	54.7	21	41	11.1×9.8	1,306	36.0
57-30360-D76	36	67.7	23	43	13.9×9.8	1,504	46.7
57-30500-D76	50	82.8	25.4	45.4	17.0×9.8	1,633	57.7

Order
注文例

型番
57-30240-D76

第一電子工業

ハンダ付けネジロックタイプ(パネルマウントメス)



メス
57-20360-D35-CG

ココが
特長

ネジロック採用パネル取付セントロコネクタ

- コネクタ結合時のロック方法が通常のパネロック式と違いM3.5ネジ式になっているタイプです。パネロック式と比べてロックが確実なため振動などにも強くなっております。
- 結線がハンダ式のため専用工具なしに作業が行えます。

⚠
ご注意

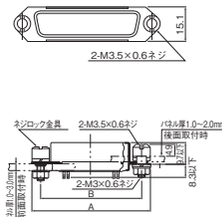
- ・相手側コネクタにもM3.5のネジロック金具がついていることを確認してからご使用ください。
- ・1.4芯は生産されておりません。

ハンダ 金メッキ ネジロック 盤間接続 2D CAD

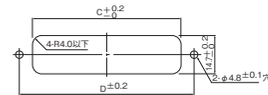
在庫品

RoHS

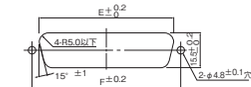
外形図



〈パネル前面取付用〉
パネル厚は
1.0~3.0mm



〈パネル後面取付用〉
パネル厚は
1.0~2.0mm



(単位: mm)

¥

1個単位

型番	芯数	A	B	C	D	E	F	¥通常単価 1~9個	重量 g
57-20240-D35-CG	24	54.7	46.78	36.1	46.78	40.1	46.78	1,524	16.9
57-20360-D35-CG	36	67.7	59.74	49.1	59.74	53.0	59.74	1,663	20.0
57-20500-D35-CG	50	82.8	74.85	64.1	74.85	68.2	74.85	1,871	25.4

- 在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
- 他社ブランド(ミスミ品以外)非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。
- 通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。
- ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。