

10HPEGS1-HG

✓ 生産可能

Corcom | Corcom HP

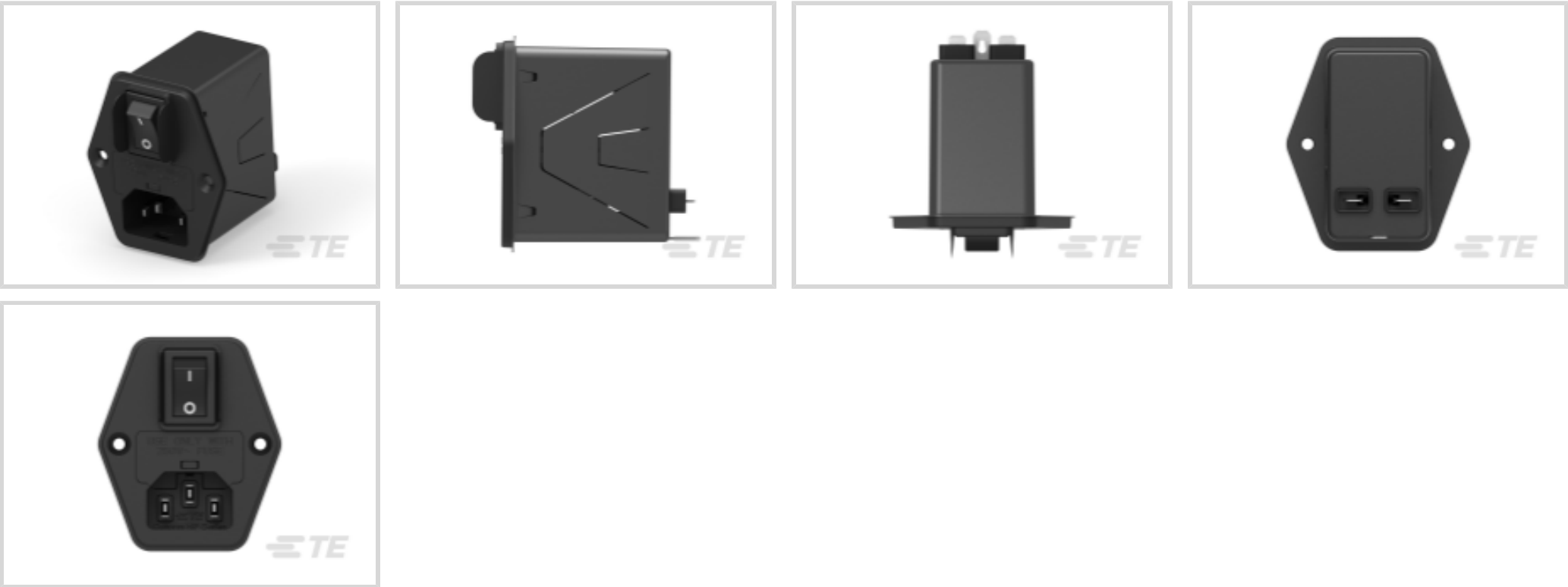
型番: 8-1609158-8

Power Entry Module, None Input, DPST, Complete Shield, Locking
Socket & Shrouded Output & Switch Guard, 1 MOPP, Corcom HP,
Power Entry Modules

[TE.comを見る>](#)



EMI / EMCソリューション > IEC インレット > パワー エントリ モジュール



- フィルタのタイプ: パワー エントリ モジュール
- 入力電圧選択: なし
- フィルタ スイッチのタイプ: DPST
- フィルタ シールドのタイプ: 完全なシールド
- デバイスの安全機能: ロック ソケットおよびシュラウド付き出力およびスイッチ ガード

特徴

製品のタイプの特徴

アース チョーク オプション	いいえ
フィルタリングのレベル	インダクターおよびコンデンサ
フィルタのタイプ	パワー エントリ モジュール
フィルタ スイッチのタイプ	DPST
出力結線のタイプ	.187 インチ FASTON
フィルタリング要件	フィルタ付き
フィルタ コネクタのタイプ	IEC 60320-1 C-14

構成の特徴

ヒューズ オプション	単一
------------	----

電気的特性

入力電圧選択	なし
漏れ電流 (最大) (AC120V、60Hz)	3 μ A
漏れ電流 (最大) (AC250V、50Hz)	5 μ A
定格電流	10 A



動作電圧	250 VAC
------	---------

ボディの特徴

フィルタ シールドのタイプ	完全なシールド
製品の向き	垂直

機械的アタッチメント

パネル マウント機能タイプ	取り付けイヤー (垂直)
---------------	--------------

寸法

パネル厚 (推奨値)	1 – 2 mm[.039 – .079 in]
------------	--------------------------

使用条件

使用温度範囲	-40 – 40 °C
--------	-------------

動作/用途

デバイスの安全機能	ロック ソケットおよびシュラウド付き出力 およびスイッチ ガード
フィルタの動作モード	1 MOPP

業界スタンダード

認証/規格製品に適合	UL
------------	----

製品コンプライアンス

コンプライアンス資料に関しましては、[TE.comの製品ページをご覧ください>](#)

EU RoHS指令2011/65 / EU	指令に適合
EU ELV指令2000/53 / EC	指令に適合
中国RoHS 2指令MIIT注文番号32,2016	閾値を超える物質は有りません。
EU REACH規則（EC） No. 1907/2006	ECHAによる現在の候補リスト: 2025年1月 (247) 候補リストの表記: 2025年1月(247) REACH SVHCを含まない
ハロゲン含有量	ハロゲン含有量未確認
はんだ処理能力	半田付け工程には該当しません。

製品コンプライアンス免責事項

この情報は当社サプライヤへの聞き取り調査により収集した現時点での情報を記載しています。この情報は変更されることがあります。TEがEU RoHS（特定有害物質使用制限）指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価クロム、水銀、PBB、PBDE、DBP、BBP、DEHP、DIBPが0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、指令2011/65 / EU（RoHS2）の附属書で制限の免除について定義されています。最終的な電気・電子機器には、指令2011/65/EUの定めるところにより、CE マークが与えられます。コンポーネントには CE マークは与えられない場合があります。TEがEU ELV指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価クロム、水銀が0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、指令2000/53/EC (ELV指令)の付属書で制限の免除について定



義されています。REACH規則に関して、TEでは最新の欧州化学物質庁（ECHA）の「記事中の物質要件に関するガイダンス」 URL: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>に基づいた SVHCを記載しています。

適合製品

TE製品番号: 5-1609158-6
[10HPEGS1-NG=F8522](#)

TE製品番号: 3-1609158-6
[10HPEND1=F8502](#)

関連シリーズ | Corcom HP

[パワー エントリ モジュール\(96\)](#)

[医療用パワー エントリ モジュール\(96\)](#)

この製品と一緒に購入されている製品

TE製品番号:20006465-00
[PRESS XDCR M32JM-000105-100PG](#)

TE製品番号:EH9482-000
[PC4B0029-19NX-1-C](#)

TE製品番号:D369-P99-NS1
[369 9 WAY PLUG, CRIMP, SKT](#)

TE製品番号:L9000167-01
[Antenna 2.45/5.8GHz WRT Monopole RPS](#)

TE製品番号:63954-1
[110 FASTON REC 22-18 AWG TPBR](#)

TE製品番号:91595-1
[CCII D-2 M REC TAB 22-18 ASSY](#)

TE製品番号:141878-2
[250 FASTON,TAB,TPBR](#)

TE製品番号:205556-2
[AMPLIMITE,ASY,PLUG,STD,109,1](#)



書類

製品図面

10HPEGS1-HG=F8559

英語

CAD ファイル

3D モデル

3D

カスタマービューモデル

ENG_CVM_CVM_8-1609158-8_1.2d_dxf.zip

英語

カスタマービューモデル

ENG_CVM_CVM_8-1609158-8_1.3d_igs.zip

英語

カスタマービューモデル

ENG_CVM_CVM_8-1609158-8_1.3d_stp.zip

英語

CADファイルをダウンロードすることにより、[利用規約](#)に同意したことになります。

データ シート/カタログ ページ

HP SERIES EMI FILTERS

英語

Corcom HP series EMI PEM Filters

英語

認証機関承認済み

UL

英語