

CCGS series



標準



/DIN:DIN レール取付

特長

- ”オールインワン”設計で外付け部品不要
 - ・入力端子と出力端子をそれぞれ個別に繋ぐだけですぐに使用可能
- 小型 & 省スペース
 - ・業界最小クラス
 - ・側面取り付け可能
- 選べる接続端子オプション
 - ・ブロック端子台(標準)
 - ネジ脱落防止・ネジジャンプアップ式
 - ・コネクタ(/B)
 - 誤挿入防止
- 高い安全性
 - ・カバー付き
 - ・LED で通電状況をお知らせ
 - ・感電保護機能付きブロック端子台
- 各種機能を標準装備
 - ・リモート ON/OFF コントロール
 - ・ボリュームの調整で出力電圧可変(単出力のみ)
- 広い動作温度範囲
 - ・周囲温度 -20°C ~ +70°C (ディレーティングあり)
- DIN レール取付オプション(/DIN, /BDIN)
 - ・制御盤や配電盤内のスペースを効率的に使用可能
 - ・簡単な取り付けと取り外し
- 安全規格 : IEC/UL/CSA/EN62368-1 各認証

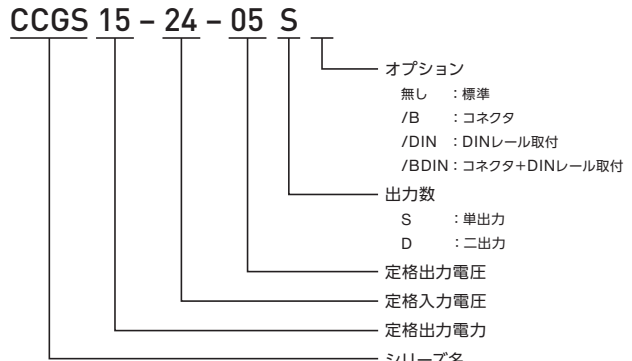


/B: コネクタ

用途



型名呼称方法



製品ラインアップ

出力電力	入力電圧	出力電圧					
		3.3VDC 単出力	5VDC 単出力	12VDC 単出力	15VDC 単出力	± 12VDC 二出力	± 15VDC 二出力
15W	9 ~ 36VDC	CCGS15-24-03S	CCGS15-24-05S	CCGS15-24-12S	CCGS15-24-15S	CCGS15-24-12D	CCGS15-24-15D
	18 ~ 76VDC	CCGS15-48-03S	CCGS15-48-05S	CCGS15-48-12S	CCGS15-48-15S	CCGS15-48-12D	CCGS15-48-15D
30W	9 ~ 36VDC	CCGS30-24-03S	CCGS30-24-05S	CCGS30-24-12S	CCGS30-24-15S	CCGS30-24-12D	CCGS30-24-15D
	18 ~ 76VDC	CCGS30-48-03S	CCGS30-48-05S	CCGS30-48-12S	CCGS30-48-15S	CCGS30-48-12D	CCGS30-48-15D

オプション	ブロック端子台	コネクタ	DIN レール取付
標準モデル	○	—	—
/B	—	○	—
/DIN	○	—	○
/BDIN	—	○	○

製品仕様書・外観図・取扱説明書・各種データ

ご使用前に取扱説明書を必ずお読みください。
注意事項を十分に留意の上、製品をご使用ください。

各種詳細資料はこちらから