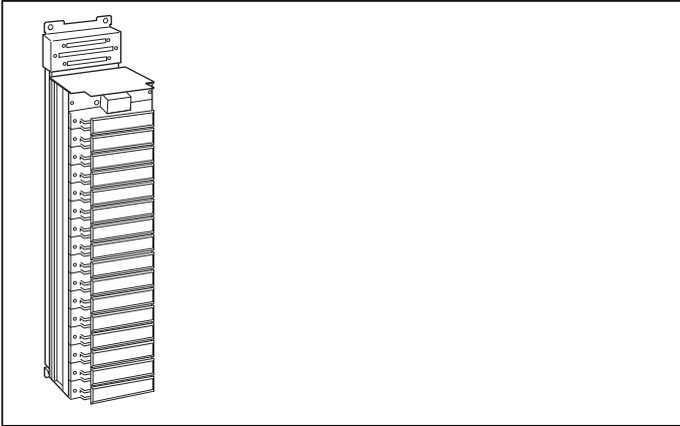


価格の改定を実施させていただく場合がございます。
最新価格につきましては、お問い合わせ下さい。

形式:38BXS

DCS 用入出力リレー

ネスト



収納台数:16台

接続方式

電源:M4ねじ端子接続(締付トルク 0.8N・m)

端子ねじ材質:黄銅(真鍮)にニッケルメッキ

アイソレーション:入出力コネクタ-電源-FG間

設置仕様

消費電力

・交流電源:約40VA(無負荷時 約7.2VA)

使用温度範囲:-5~+55℃

使用湿度範囲:30~90%RH(結露しないこと)

約1.7kg(直流電源形)

約2.2kg(交流電源形)

性能

絶縁抵抗:100MΩ以上/500V DC

耐電圧:入出力コネクタ-電源-FG間 500V AC 1分間

形式:38BXS-0Y1-①

価格

基本価格 88,000円

加算価格

85~132V AC(シングル電源) +27,500円

170~264V AC(シングル電源) +33,000円

ご注文時指定事項

形式コード:38BXS-0Y1-①

①は下記よりご選択下さい。

(例:38BXS-0Y1-R)

接続コネクタ

0Y1:ST2~7用コネクタ(16/32点共用)

①供給電源

◆交流電源

K:85~132V AC(許容範囲 85~132V AC、47~63Hz)

L:170~264V AC(許容範囲 170~264V AC、47~63Hz)

◆直流電源

R:24V DC(許容範囲 ±10%、リップル含有率 10%p-p以下)

関連機器

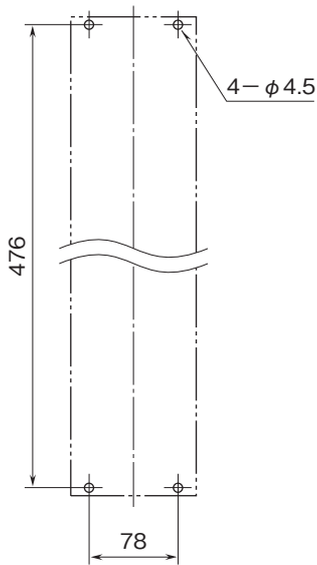
・ダミープレート(形式:P-181)

機器仕様

構造:板金組立式(電源端子カバー付)

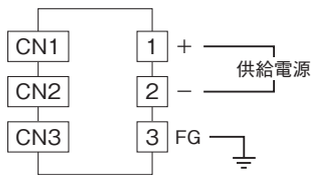
表面処理:有色亜鉛クロメート処理

取付寸法図(単位:mm)

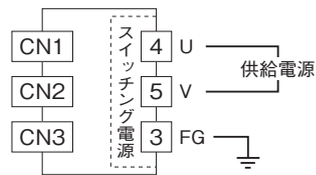


端子接続図

■直流電源用

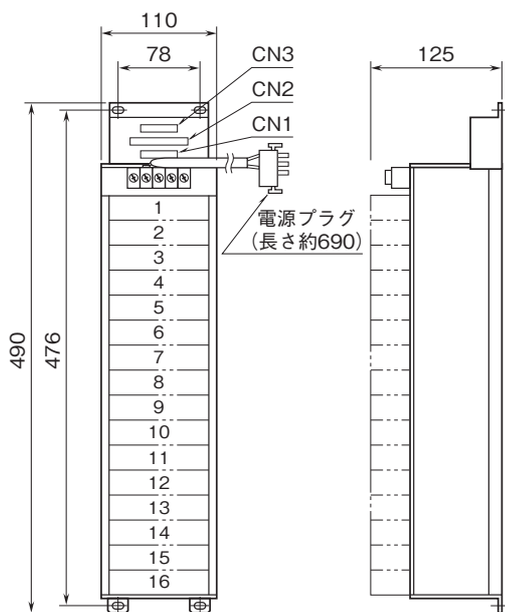


■交流電源用

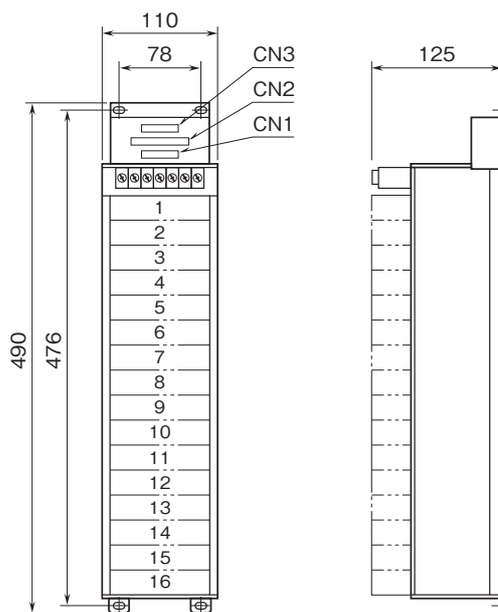


外形寸法図(単位:mm)

■直流電源用



■交流電源用



入出力コネクタ

■ CN1、CN3

38-RACK のロケーション番号															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	4	6	8	10	12	14	16	2	4	6	8	10	12	14	16
1	3	5	7	9	11	13	15	1	3	5	7	9	11	13	15
STカードの入出力点番号								STカードの入出力点番号							
CN1 16点用								CN3 16点用							

■ CN2

38-RACK のロケーション番号															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32
1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31
STカードの入出力点番号															
CN2 32点用															



- 記載内容はお断りなしに変更することがありますのでご了承ください。
 - ご注文・ご使用に際しては、弊社ホームページの「ご注文に際して」を必ずご確認ください。
 - 本製品を輸出される場合には、外国為替および外国貿易法の規制をご確認の上、必要な手続きをお取りください。
安全保障貿易管理については、弊社ホームページより「輸出（該非判定）」をご覧ください。
- お問い合わせ先 ホットライン：0120-18-6321