



大阪電機工業株式会社

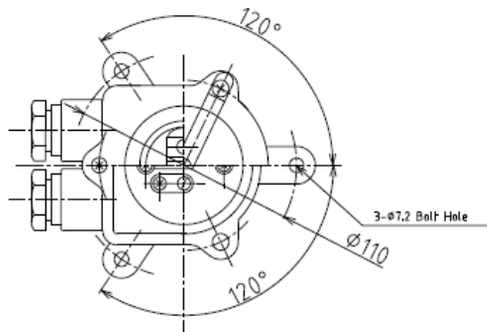
船舶用照明器具、配線器具、信号器具及び電装補助材料の製造・販売

カテゴリ別No.18 船用レセプタクル カタログ



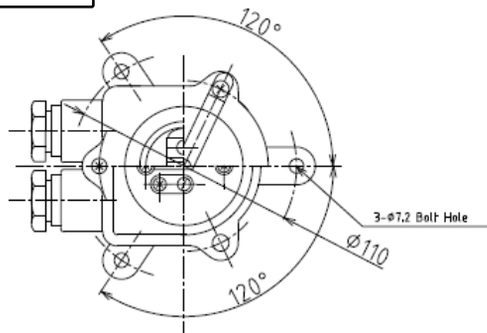
船用レセプタクル(スイッチ無タイプ)

防水形レセプタクル2Pスイッチ無M形(PBT)



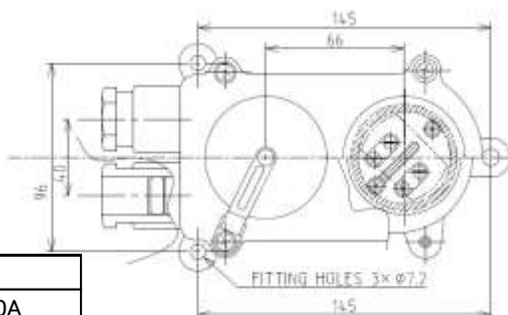
材質	基本色	極数	容量
PBT	7.5BG7/2	2	DC24V 20A

防水形レセプタクル2Pスイッチ無M形(ベーク)



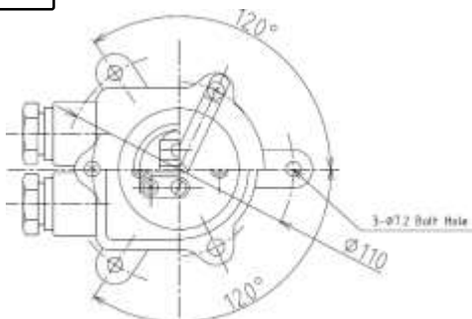
材質	基本色	極数	容量
ベーク	素材色(茶)	2	DC24V 20A

防水形レセプタクル2Pスイッチ無×2連M形(ベーク)



材質	基本色	極数	容量
ベーク	素材色(茶)	2×2	DC24V 20A
ベーク/塗装	7.5BG7/2	2×2	DC24V 20A

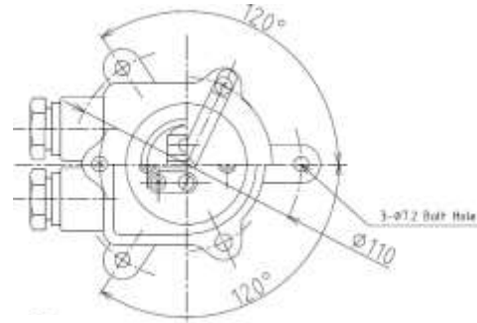
防水形レセプタクル2P50Aスイッチ無M形(PBT)



材質	基本色	極数	容量
PBT	7.5BG7/2	2	AC250V 50A

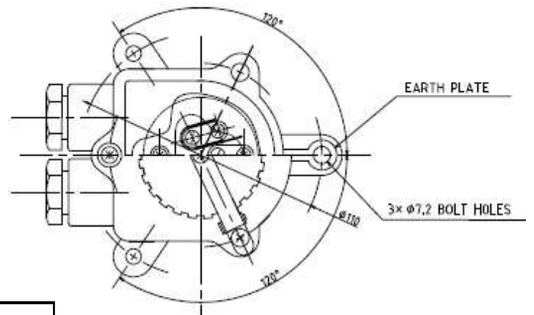
船用レセプタクル(スイッチ無タイプ)

防水形レセプタクル2P50Aスイッチ無M形(ベーク)



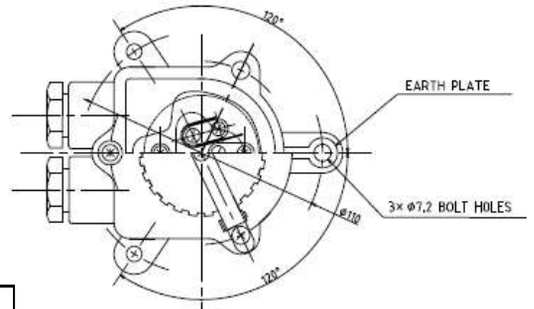
材質	基本色	極数	容量
ベーク	素材色(茶)	2	AC250V 50A

防水形レセプタクル3Pスイッチ無1M形(PBT)



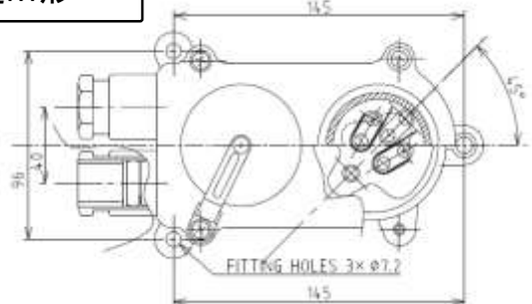
材質	基本色	極数	容量
PBT	7.5BG7/2	3(2+E)	AC250V 15A

防水形レセプタクル3Pスイッチ無1M形(ベーク)



材質	基本色	極数	容量
ベーク	素材色(茶)	3(2+E)	AC250V 15A

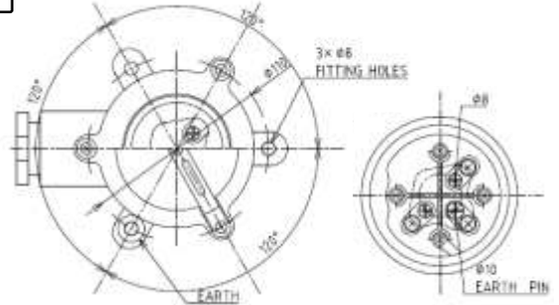
防水形レセプタクル3Pスイッチ無×2連M形



材質	基本色	極数	容量
ベーク	素材色(茶)	3(2+E)×2	AC250V 15A
PBT	7.5BG7/2	3(2+E)×2	AC250V 15A

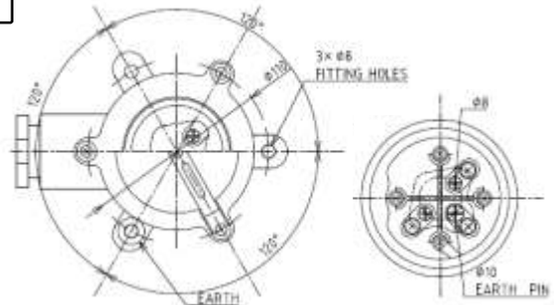
船用レセプタクル(スイッチ無タイプ)

防水形レセプタクル3P2M形(PBT)



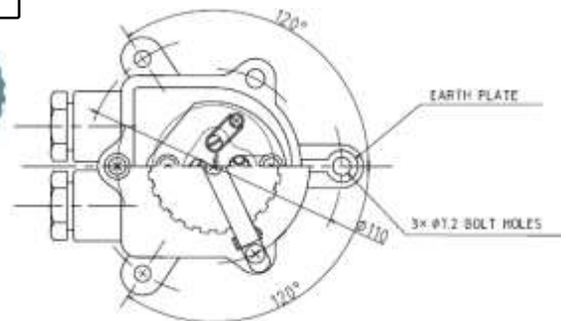
材質	基本色	極数	容量
PBT	7.5BG7/2	3(2+E)	AC250V 25A(30A)

防水形レセプタクル3P2M形(ベーク)



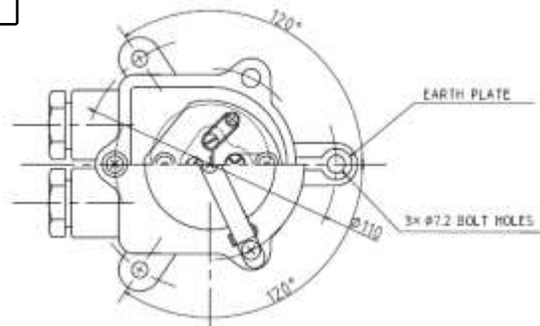
材質	基本色	極数	容量
ベーク	素材色(茶)	3(2+E)	AC250V 25A(30A)

防水形レセプタクル4P1M形(PBT)



材質	基本色	極数	容量
PBT	7.5BG7/2	4(3+E)	AC250V 15A

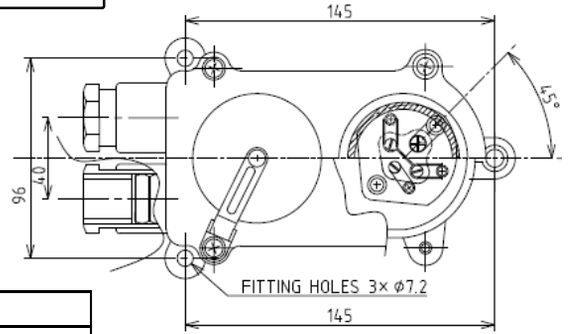
防水形レセプタクル4P1M形(ベーク)



材質	基本色	極数	容量
ベーク	素材色(茶)	4(3+E)	AC250V 15A

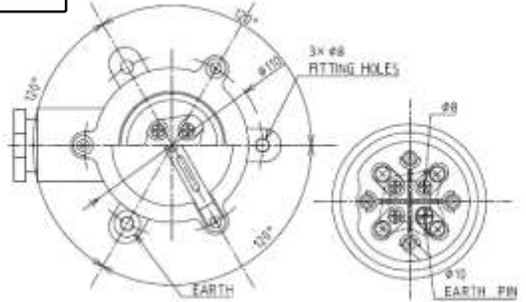
船用レセプタクル(スイッチ無タイプ)

防水形レセプタクル4P1M×2連形(ベーク)



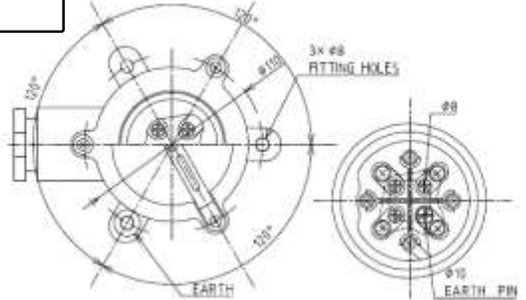
材質	基本色	極数	容量
ベーク	素材色(茶)	4(3+E)×2	AC250V 15A
PBT	7.5BG7/2	4(3+E)×2	AC250V 15A

防水形レセプタクル4P2M形(PBT)



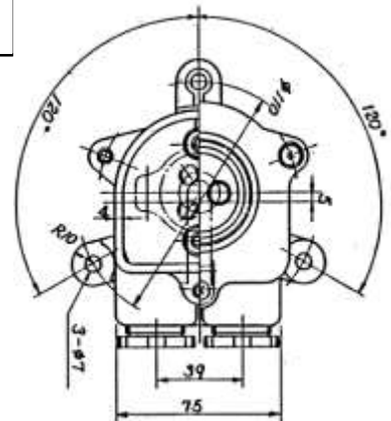
材質	基本色	極数	容量
PBT	7.5BG7/2	4(3+E)	AC250V 25A(30A)

防水形レセプタクル4P2M形(ベーク)



材質	基本色	極数	容量
ベーク	素材色(茶)	4(3+E)	AC250V 25A(30A)

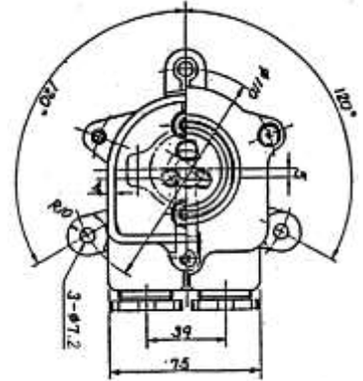
防水形レセプタクル3Pスイッチ無(USCG規格)形



材質	基本色	極数	容量
PBT	7.5BG7/2	3(2+E)	AC250V 16A

船用レセプタクル(スイッチ無タイプ)

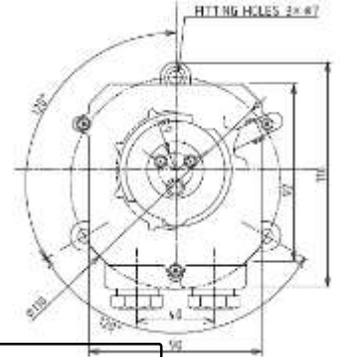
防水形レセプタクル3Pスイッチ無(DIN規格)形



材質	基本色	極数	容量
PBT/真鍮	7.5BG7/2	3(2+E)	AC250V 16A

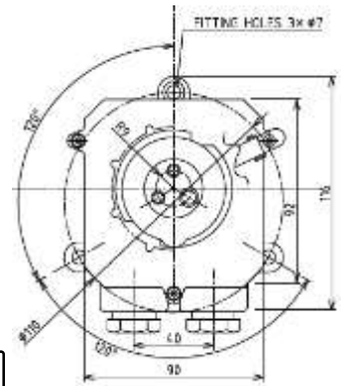
船用レセプタクル(スイッチ無タイプ)

防水形レセプタクル3Pスイッチ無(IEC規格形) 青6h RI-2MM2



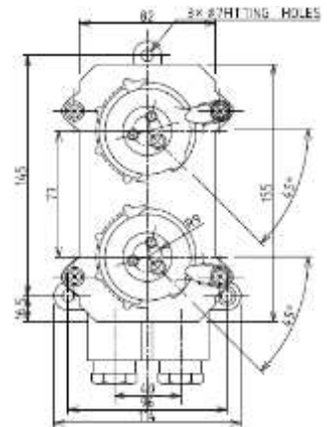
材質	基本色	極数	容量
PBT	7.5BG7/2	3(2+E)	AC200V~250V・16A

防水形レセプタクル3Pスイッチ無(IEC規格形) 黄4h RI-2ML2



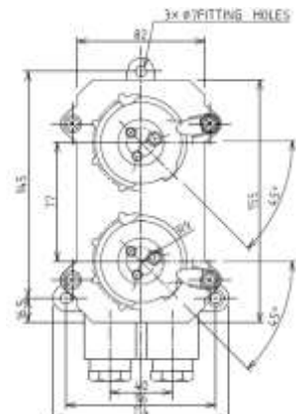
材質	基本色	極数	容量
PBT	7.5BG7/2	3(2+E)	AC100V~130V・16A

防水形レセプタクル3Pスイッチ無(IEC規格形) × 2連 青6h RI-2MM2-2



材質	基本色	極数	容量
PBT	7.5BG7/2	3(2+E) × 2	AC200V~250V・16A

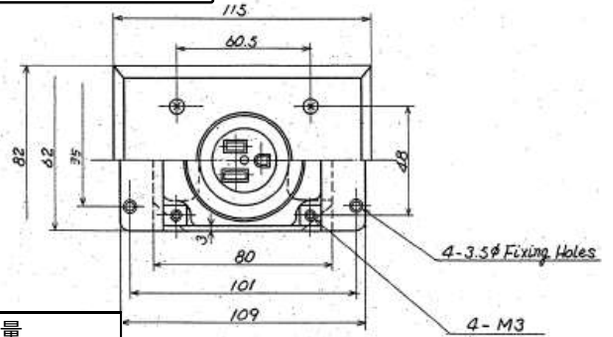
防水形レセプタクル3Pスイッチ無(IEC規格形) × 2連 黄4h RI-2ML2-2



材質	基本色	極数	容量
PBT	7.5BG7/2	3(2+E) × 2	AC100V~130V・16A

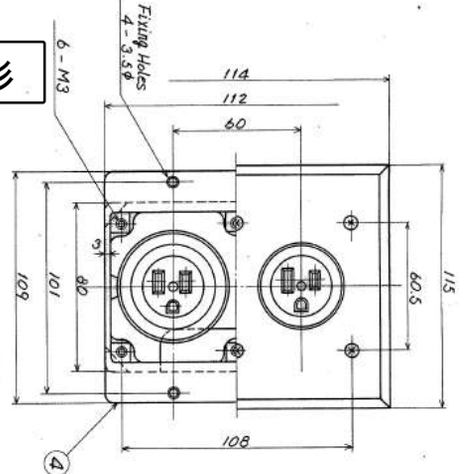
船用レセプタクル(スイッチ無タイプ)

非防水埋込形レセプタクル(3P1形U種)×1連形



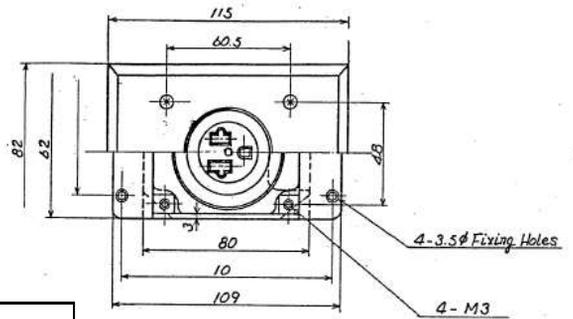
材質	基本色	極数	容量
ユリア樹脂	アイボリー	3(2+E)	AC250V 15A

非防水埋込形レセプタクル(3P1形U種)×2連形



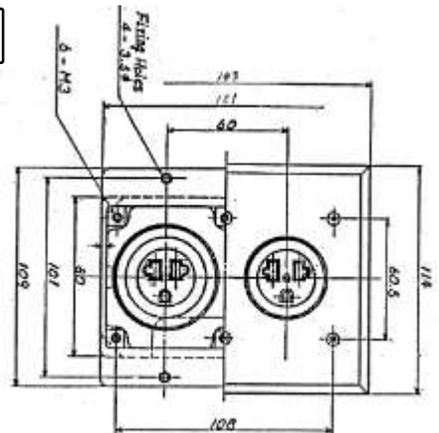
材質	基本色	極数	容量
ユリア樹脂	アイボリー	3(2+E)×2	AC250V 15A

非防水埋込形レセプタクルIEC形×1連形



材質	基本色	極数	容量
ユリア樹脂	アイボリー	3(2+E)	AC250V 16A

非防水埋込形レセプタクルIEC形×2連形



材質	基本色	極数	容量
ユリア樹脂	アイボリー	3(2+E)×2	AC250V 16A

会社名 大阪電機工業株式会社

OSAKA ELECTRIC IND. CO.,LTD.

所在地 <本社>

〒540-0005

大阪市中央区上町1丁目11番15号

<製造・部品センター>

大阪市天王寺区堂ヶ芝2丁目10番17号

TEL 06-6762-2818 (代)

FAX 06-6762-2852

メール info@osakadenki.com

代表取締役 中谷 晴信

資本金 2,000万円

大阪電機 船舶

検索

社員数 16名

創業 大正 2年 (1913年)

設立 昭和48年 (1973年)

主要取引銀行

三菱UFJ銀行 上本町支店

三井住友銀行 阿倍野支店

りそな銀行 玉造支店

阿波銀行 大阪支店

所属団体

財団法人 日本船舶技術研究協会

一般社団法人 日本船舶電装協会

近畿船用工業会

大阪商工会議所



本社工場



堂ヶ芝 製造・部品
センター

