



electric

BLOCO AUXILIAR BASE DIRETA F4/11

O Bloco Auxiliar trabalha em conjunto com os contatores permitindo o aumento do número de contatos auxiliares quando os contatos existentes no contator de potência forem insuficientes para suprir os comandos necessários para o funcionamento dos equipamentos elétricos.



DADOS GERAIS

Base/ Conexão	Direta
Vida Útil	25.000h
Modelo	Bloco Auxiliar para Contator F4/11 NA+NF Base Direta
Código	CBA11
Cor de Pintura	Cinza
Material	Poliamida
Garantia	12 meses

DADOS ELÉTRICOS

Corrente Térmica	10A
Tensão de Isolamento	660V
Frequência	50 - 60 Hz

DADOS MECÂNICOS/ TÉCNICOS

Recomendação de Uso	Indústria e Equipamentos Elétricos
Grau de Proteção IP	IP20
Temperatura de Trabalho	-5° a 40°
Dimensão (L) x (A) x (H)	23 x 37 x 47mm



electric

BLOCO AUXILIAR BASE DIRETA F4/22

O Bloco Auxiliar trabalha em conjunto com os contatores permitindo o aumento do número de contatos auxiliares quando os contatos existentes no contator de potência forem insuficientes para suprir os comandos necessários para o funcionamento dos equipamentos elétricos.



DADOS GERAIS

Base/ Conexão	Direta
Vida Útil	25.000h
Modelo	Bloco Auxiliar para Contator F4/22 2NA+2NF Direto
Código	CBA22
Cor de Pintura	Branco e Preto
Material	Poliamida
Garantia	12 meses

DADOS ELÉTRICOS

Corrente Térmica	10A
Tensão de Isolamento	660V
Frequência	50 - 60 Hz

DADOS MECÂNICOS/ TÉCNICOS

Recomendação de Uso	Indústria e Equipamentos Elétricos
Grau de Proteção IP	IP20
Temperatura de Trabalho	-5° a 40°
Dimensão (L) x (A) x (H)	23 x 37 x 47mm