

DISJUNTOR A VÁCUO

Código GSUP: 43092

ESPECIFICAÇÃO:

DISJUNTOR MT, TRIP,

CLASSE DE TENSÃO: 15KV,

TENSÃO NOMINAL: 15KV,

CORRENTE NOMINAL: 630A,

TIPO DE ISOLAMENTO: VÁCUO,

LOCAL DE INSTALAÇÃO: INT,

MEIO DE EXTINÇÃO: VÁCUO,

NUMERO DE POLOS: TRIP,

POTENCIA DE INTERRUPTÃO: 350MVA,

FREQUÊNCIA NOMINAL: 60HZ,

TENSÃO DE OPERAÇÃO MÁXIMA: 15KV 1 TENSÃO SUPORTÁVEL NOM DE IMPULSO
ATMOSF: 95KV,

TENSÃO SUPORTÁVEL NOM A FREQ INDUST 1 MIN: 34KV,

TENSÃO DE AUXILIARES E ACESSÓRIOS: 220VCA,

TIPO DE MONTAGEM: FIXO,

TIPO DE ACIONAMENTO: MOTOR;

ACESSÓRIOS: TC, TP E RELES ACOPLADOS.

