

Série BE1

125 A 600 V; Grand format

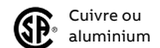
Spécifications

- Gamme de conducteurs : 6-1/0 AWG
Gamme de conducteur neutre: 1/0-14 AWG
Gamme de conducteurs de terre: 2-14 AWG
- Connecteurs de type tunnel en aluminium, côtés charge et secteur
- Pour service aérien, souterrain

et combiné aérien/souterrain

- Anneau à vis fourni
- Boîtier de type 3R étanche aux intempéries

REMARQUE : L'alimentation par réseau souterrain exige souvent l'utilisation de connecteurs à goujon. Vérifiez auprès du service local de distribution d'électricité.



N° de cat.	Description	Dimensions (po)			Poids unitaire	
		H	L	P	lb	kg
BE1-TCVGN	4 Mâchoires					
BE1-V	Aérien, ouverture pour manchon	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE1-INV	Aérien, ouverture pour manchon, neutre isolé	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE1-1 1/4V	Aérien, ouverture pour manchon, manchon 1 $\frac{1}{4}$ po inclus	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE1-1 1/4INV	Aérien, ouverture pour manchon, manchon 1 $\frac{1}{4}$ po inclus, neutre isolé	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE1-1 1/4VGN	Aérien, manchon 1 $\frac{1}{4}$ po inclus, fourni avec cosse de terre sur neutre	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE1-1 1/2V	Aérien, ouverture pour manchon, manchon 1 $\frac{1}{2}$ po inclus	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE1-TV	Souterrain	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE1-INTV	Souterrain, neutre isolé	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE1-TCV	Combiné aérien/souterrain	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE1-TCVGN	Combiné aérien/souterrain	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE1-INTCV	Combiné aérien/souterrain, neutre isolé	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE1-5-TVGN	Combiné aérien/souterrain	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE11-V-CM	Aérien, deux ouvertures pour manchons	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE11-1 1/4V	Aérien, deux ouvertures pour manchons, manchons 1 $\frac{1}{4}$ po inclus	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE11-1 1/4INV	Aérien, deux ouvertures pour manchons, manchons 1 $\frac{1}{4}$ po inclus, neutre isolé	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE11-1-1/4 VGN	Aérien, deux ouvertures pour manchons, manchons 1 $\frac{1}{4}$ po inclus, fourni avec cosse de terre sur neutre	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE1-TCV-CR	Combiné aérien/souterrain, fourni avec cosse de terre sur neutre	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
BE1-TCVGN-CR	Combiné aérien/souterrain, fourni avec cosse de terre sur neutre, résistant à la corrosion	14 $\frac{5}{8}$	8 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{3}{8}$	8	3,6
Accessoires installés en usine						
Inclus:	-5	5 ^e mâchoire, capacité standard, position 9h				

Schémas

