

Série CO27

200 A 120/208 V; Combiné polyphasé avec disjoncteur

Spécifications

- Gamme de conducteurs (côtés secteur et charge): 2 AWG-250 kcmil
- Connecteurs de type tunnel en aluminium
- Convient aux entrées de service polyphasées de 120/208 V
- Pour installation aérienne
- L'ouverture plus grande pour manchon exige l'usage de manchons de 3 po, 3½ po ou 4 po à moins que la plaque d'adaptation BS052 ne soit utilisée
- Disjoncteur à 3 pôles installé en usine ; capacité d'interruption de 10 000 A rms
- Disjoncteur Siemens type «QR» de 10 kA
- Boîtier de type 3R étanche aux intempéries
- Fourni avec anneaux d'étanchéité à visser
- Utilisé dans toutes les provinces



N° de cat.	Type	Description	Dimensions (po)			Poids unitaire	
			H	L	P	lb	kg
Entrée à gauche, fourni avec disjoncteur							
CO27B-100	Aérien	Fourni avec disjoncteur Siemens QR 3 pôles 100 A 10 kA	32¾	11 ¹³ / ₁₆	5 ⁷ / ₁₆	30	13,6
CO27B-150	Aérien	Fourni avec disjoncteur Siemens QR 3 pôles 150 A 10 kA	32¾	11 ¹³ / ₁₆	5 ⁷ / ₁₆	30	13,6
CO27B-200	Aérien	Fourni avec disjoncteur Siemens QR 3 pôles 200 A 10 kA	32¾	11 ¹³ / ₁₆	5 ⁷ / ₁₆	30	13,6

Série CO27

200 A 120/208 V; Combiné polyphasé avec disjoncteur

Schémas

