



Compact DC-S RF

Compact DC-S RF, Concentrateur PLC PRIME

Code: Q46242. **DESCATALOGADO**

> Communication par affichage RF: Oui

> Communications: PRIME

> Superviseur BT: 1

La description

Le concentrateur **COMPACT DC** est l'équipement chargé de la gestion et de la lecture des compteurs d'énergie triphasés et monophasés avec des communications PRIME connectés au même réseau basse tension

Généralement situé au centre de transformation, le concentrateur **COMPACT DC** permet de gérer les compteurs à distance, en lisant les informations fournies par ces derniers ou en mettant en œuvre les actions applicables sur ce type d'équipement, comme modifier les tarifs, agir sur l'élément de coupure, etc.

COMPACT DC est constitué d'un compteur triphasé indirect, avec des fonctions de surveillance basse tension selon le modèle.

L'équipement dispose de communications PLC PRIME, port Ethernet et entrées numériques.



Concentrateur PLC PRIME

Concentrateur PLC PRIME

Page 2 sur 2



Compact DC-S RF

Concentrateur PLC PRIME

Code: Q46242.

Spécifications

Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof. 203 x 120 x 130 (mm)

Entrées numériques isolées 10 kV/1 min

