Concentrateur PLC PRIME Page 1 sur 2



Circutor

RF 434-Display

Display Radio Fréquence pour Série Compact DC RF434,

Code: Q31311. DESCATALOGADO

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



RF 434-Display

Concentrateur PLC PRIME

Code: Q31311.

Spécifications

Caractéristiques mécaniques

Poids (kg) 2,2

Entrées numériques isolées 10 kV/1 min

