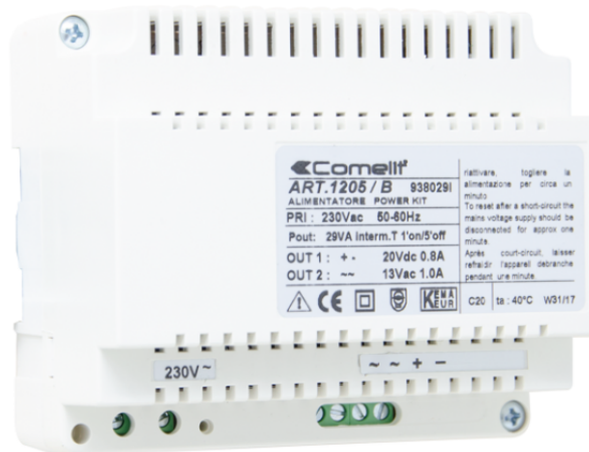




1205/B

ALIMENTATION 2 SORTIES, 12VAC-20VDC



Transformateur à 2 sorties secondaire : une sortie pour alimenter la platine de rue et la gâche électrique 12 VAC et une sortie pour alimenter le moniteur 20 VCC. Dimensions : 105x85x85.mm. Protégé par fusible : 500 mA retardé.



1205/B

ALIMENTATION 2 SORTIES, 12VAC-20VDC

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Tension d'alimentation	230 VAC
Connecteur entrée	Bornier de connexion
Applicable sur rail DIN	Oui

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	85
Largeur (mm)	105
Profondeur (mm)	85
Matériaux de construction	Plastique
Température de fonctionnement (°C)	5 ÷ 40