



CONT HEURES CREUSES 2NO 20A

Ref : 92946



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION

Ce circuit de commande permet de piloter une charge annuellement ou à distance. Ce contacteur heures creuses de calibre 20A dispose de deux contacts NO. Cette commande mesure 2 pas de 9 mm de largeur. Le contacteur heures creuses est compatible avec les installations XE en démontant le peigne. Le contacteur heures creuses s'installe dans le tableau électrique résidentiel, afin d'automatiser et contrôler les équipements électriques à consommation élevée. Produit de couleur blanche (RAL 9003) livré dans son emballage unitaire. Plusieurs raccordements : circuit de commande : 2 câbles rigides ou souples (avec ou sans embout) de 0,5 à 1,5 mm²/circuit de puissance : 2 câbles rigides ou souples sans embout de 1,5 mm² et 1 câble souple sans embout de 4 mm². Les performances de ce produit R9PCTH20 répondent aux normes internationales et homologations telles que NF, EN 61095. Ce produit est certifié Green Premium, l'écolabel qui s'engage à des performances durables et respectueuses de l'environnement. Il possède une fiche PEP (Profil Environnemental Produit).
Resi9 est une gamme de coffrets électriques, de coffrets de communications et d'appareillages modulaires pour les installations électriques en branchement à puissance limitée. Notre gamme complète monophasée, triphasée, et de produits connectés vous apporte également la possibilité de d'installer des solutions d'économie d'énergie.

URL FDES OU

<https://www.portailbatiment.fr/asset.php?f=18/98/AST13351898.pdf>

PEP	—	Blanc
TEINTE	—	Blanc
COULEUR	—	20
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	213.51 Kg CO2 éq./Pièce sur 20 ans
INDICATEUR CARBONE	—	213.51
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	Estimée
TYPE DE FDES OU PEP	—	Pièce
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	20 A
INTENSITÉ (A)	—	IP20
INDICE PROTECTION ÉLECTRIQUE	—	18 mois
GARANTIE	—	250,0 250,0
TENSION EN VOLTS	—	R9PCTH20
RÉF. FABRICANT	—	SCHNEIDER ELECTRIC
MARQUE	—	