

ALIMENTATION - 1 SORTIE - 150 W - 24 V- MONTAGE SUR RAIL DIN - POUR USAGE

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	HDR-150-24



ALIMENTATION - 1 SORTIE - 150 W - 24 V- MONTAGE SUR RAIL DIN - POUR USAGE INDUSTRIEL

Description d'article

- design ultra-mince, largeur 105 mm (6SU)
- tension d'entrée universelle 85-264 VCA (opérationnel)
- consommation à vide < 0.3 W
- classe d'isolation II
- tension de sortie CC réglable
- protections: court-circuit / surcharge / surtension
- refroidissement par convection naturelle
- peut être installée sur un rail DIN TS-35/7.5 ou 15
- catégorie de surtension III
- indicateur LED d'alimentation
- 3 ans de garantie
- applications:
 - systèmes de contrôle domestique
 - automatisation des bâtiments
 - systèmes de contrôle industriel
 - automatisation industrielle



appareils électromécaniques
usage professionnel uniquement
Cet appareil doit être installé par un technicien qualifié.

PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Spécifications

Informations de base sur le produit

Couleurs primaires Noir
Profondeur du produit 54.5 mm
Hauteur du produit 90 mm
Largeur du produit 105 mm
Poids Produit 350 g
Matériau PC ignifuge (polycarbonate)

Caractéristiques physiques

Nombre points de sorties 1

Données électriques

Courant de sortie nominal 6.25 A
Puissance de sortie nominale à 115 VAC 127.4 W
Puissance de sortie nominale à 230 VAC 150 W

Données techniques

Type de montage Rail DIN
Rendement d'entrée 90.5 %
Série alimentations HDR

Données environnementales

Indice IP IP20



Lieu d'utilisation Intérieur uniquement

PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Alimentation

Tension de sortie nominale VDC 24 V
Tension d'entrée nominale VAC plage 85-264 V
Tension d'entrée VDC Plage 120-370 V
Courant d'entrée nominal à 115 VAC 5.31 A
Courant d'entrée nominal à 230 VAC 6.25 A
Plage de fréquence d'entrée 47-63 Hz

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 4711287421865
<i>Données non contractuelles</i>		