



Page	N° client	Date	N° DV
		11/01/2024	

Désignation

TRANSFORMATEUR MONOPHASE DE SECURITE A CIRCUITS SEPARES

NU - Type SM

Puissance: 100 VA - 50 Hz - MONO

P1: 0 230V(0.4A) 400V(0.25A)

Couplage MONO

S1: 0 24V(4.2A)

Couplage MONO

S2: 0 24V(4.2A)

Couplage MONO

Classe I - Classe d'échauffement B - Temp. amb. = 40 °C

EN 61558

50-60 Hz

Long. = 84mm / Prof. = 95mm / Haut. = 78mm

4 trous de fixation de diamètre 5mm

Entraxe de fixation sur longueur : 70mm

Entraxe de fixation sur profondeur : 75mm

Masse: 1.9Kg

Secondaire 1*48V ou 2*24V selon couplage

