



WAE1017WG

Alimentatore con cornice, A.1, bianco lucido

Caratteristiche tecniche

Condizioni di impiego

Tensione d'esercizio	24 - 24 V
Tensione d'ingresso	100-240 V
Tensione d'uscita	24 - 24 V

Materiali

Colore	Bianco
Codice RAL	9016
Finitura superficiale	Lucido
Materiale	Materiale termoplastico

Serie

Altezza	80,50 mm
Larghezza	80,50 mm
Profondità	42 mm
Profondità di installazione	33,3 mm

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-5 - 40 °C
-------------------------	------------

Testo

Tipo di montaggio	Pezzo centrale per fissaggio a innesto
Protezione	No
Tipo di connessione	Con morsetti a vite
Illuminazione	Senza illuminazione (non può essere illuminato)

Adatto per

A.1

Sostenibilità

Senza alogeni	Si
Conformità REACH - SVHC free	Si
Conformità ROHS	Si

Illustrazioni | Disegni

