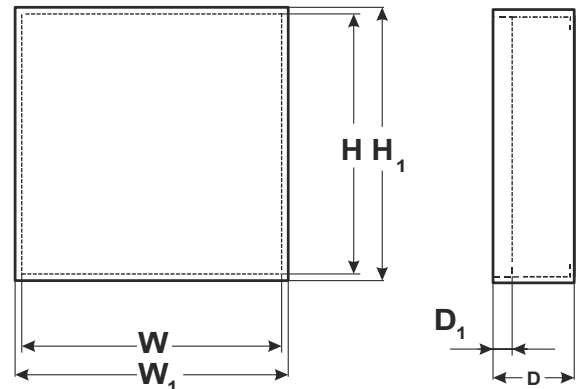


CODIC
E:
NOME:

AWO269PU v.1.1 /III

EN

Casing 17/80/SATEL/PUSTA/GRADO 3



DESTINAZIONE

SATEL:

Pannelli e moduli che possono essere montati nell'involucro Parte superiore dell'alloggiamento

- 1). INT-E x 6 pz. max
- 2). INT-PP x 3 pz. max
- 3). INT-IORS / INT-ORS max 2 pz.
(Dopo aver utilizzato il kit su guida DIN AWO269S)

Parte inferiore dell'alloggiamento

- 1). INT-E x 6 pz. max
- 2). INT-PP x 3 pz.
- 3). INT-IORS / INT-ORS max 2 pz.
(Dopo aver utilizzato il kit su guida DIN AWO269S)
- 4). Trasformatore e batteria da 7 Ah / 17 Ah
- 5). Alimentatori APS-612 o APS-412 e batteria 7Ah / 17Ah



DATI TECNICI

Dimensioni esterne dell'involucro:	L=320, A=400, P=130, P ₁ =15 [+/- 2 mm]
Dimensioni esterne del pannello frontale:	L ₁ =326, A ₁ =408 [+/- 2 mm]
Spazio batteria:	17 Ah/12 V al piombo sigillato (SLA)
Trasformatore:	n/a
Peso netto/lordo:	4,56 / 4,77 [kg]
Ambiente operativo:	Temperatura: -10 °C + +40 °C, umidità relativa 20%...90%, senza condensa
Materiale:	lamiera d'acciaio DC01, spessore: 1,0 mm, protezione anticorrosione, colore: RAL 9003
Destinazione:	interni
Protezione con interruttore antimanomissione:	la custodia è dotata di un set comprendente una staffa di montaggio con interruttore antimanomissione
Chiusura:	avvitata: vite, frontale
Note:	distanza dalla parete (superficie di montaggio) – 15 mm, sportelli e fondo dell'involucro a forma di "C", senza cerniere
Dichiarazione, garanzia:	CE, Costruzione: CLC/TS 50131-1 Classe 3, 2 anni dalla data di produzione

This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of doubt, please refer to the original version of document or contact us.