

# Scheda Tecnica Prodotto

## GWJ3004W

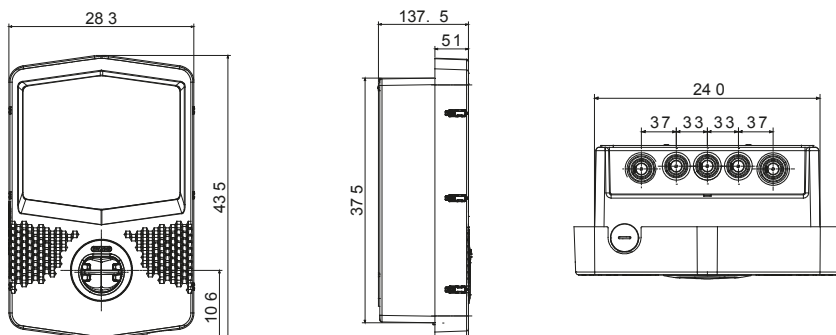
Articoli in esaurimento



Le wallbox I-CON sono le soluzioni JOINON studiate e pensate per integrarsi in contesti privati e semi-pubblici in conformità alla norma internazionale IEC 61851-1 ed. 3. Si contraddistinguono per un design elegante e compatto, per la speciale funzionalità "onehand recharge" e la presenza della presa antivandalo, il grado IP55 abbinato ad una resistenza certificata IK10, una gestione intelligente dei carichi, l'illuminazione Backlight, e diverse possibilità d'installazione: a parete, a incasso o a pavimento.

INPUT		- CARATTERISTICHE MECCANICHE E FUNZIONALI	
Morsetteria	5 x 10 mm <sup>2</sup>	Numero di prese (tipo)	1 (Tipo 2, anti-vandalo con shutter)
Corrente nominale	32 A	Attivazione ricarica	Gestito da remoto, via OCPP 1.6J
Potenza complessiva	22 kW	Human Interface	Led RGB
		Connettività	LAN,4G
OUTPUT		- CARATTERISTICHE MECCANICHE E FUNZIONALI	
Tensione nominale	400 V	Tipo di installazione e montaggio	A parete o su supporto a pavimento
Corrente erogata (max)	32 A	Colore	Grigio scuro
Potenza max.	22 kW	Materiale	Termoplastico (origine Post Industriale)
Protezione magnetotermica	Attualmente non presente	Trattamento esterno	No
Tipo di protezione differenziale	Attualmente non presente	Grado di protezione	IP55
Contatore di energia	Si (Tipo MID)	Resistenza agli urti	IK10
DC Leakage check	Si	Temperatura di utilizzo	-25 +50 °C
Riarmo protezioni da remoto	Attualmente non presente	Personalizzabile	Si (frontale)

### DIMENSIONALE



### SIMBOLOGIA TECNICA

**IP**      **IK**

IP55

IK10

### MARCHI/APPROVAZIONI



GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 1  
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy  
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09  
Società soggetta alla direzione e coordinamento di  
Polifin S.p.A

www.gewiss.com  
sat@gewiss.com  
aggiornamento del 18/06/2026

Dati, misure, disegni e foto sono riportati a mero titolo informativo.  
Potranno essere modificati in ogni momento.