

## Gys Cavo di ricarica EV T2 Monofase 7,36KW

Reference: 028982



### Gys Cavo di ricarica EV T2 Monofase 7,36KW

**Gys Cavo di ricarica EV T2 Monofase 7,36KW** è una soluzione di ricarica efficiente e sicura per veicoli elettrici, progettata per l'uso quotidiano in ambienti domestici o in punti di ricarica pubblici con alimentazione monofase.

#### Caratteristiche Principali:

Con una corrente massima di 32 A, questo cavo offre una potenza di ricarica di 7,36 kW, permettendo di ricaricare il veicolo in tempi ragionevoli. Ideale per la ricarica notturna o durante le soste prolungate.

#### Ricarica Monofase Potente:

##### Connettore T2:

Dotato di connettore di tipo 2, lo standard europeo per la ricarica di veicoli elettrici, garantisce la compatibilità con la maggior parte dei veicoli elettrici e ibridi

#### Caratteristiche Tecniche:

Tipo fase: Monofase

Corrente (A): 32 A

Potenza massima monofase (KW): 7.36

Protezione IP: IP66

Cavo di ricarica: 5 m

se stai cercando un prodotto con caratteristiche simili [clicca QUI](#).  
Immagini e dati tecnici sono puramente indicativi e possono essere revisionati dal produttore.

#### Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	7.36

---

Corrente (A)	32 A
Cavo di ricarica	5 m
Protezione IP	IP66

---