

# Cavo ric Modo 3 tipo2-tipo1 32A 1PH 7,5m

Per il caricamento di veicoli elettrici



**MENNEKES**  
Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Aloys-Mennekes-Straße 1  
57399 Kirchhundem  
GERMANY

[www.chargeupyourday.com](http://www.chargeupyourday.com)

## Dati tecnici

<b>Cavo ric Modo 3 tipo2-tipo1 32A 1PH 7,5m</b>	<b>36284</b>
Connettore a innesto lato veicolo	tipo 1
Connettore a innesto lato infrastruttura	tipo 2
Modalità di ricarica	Modo 3 (IEC 61851-1)
Norma connettore a innesto lato veicolo	IEC 62196-2
Norma connettore a innesto lato infrastruttura	IEC 62196-2
Tensione nominale $U_N$ [V] AC $\pm$ 10%	230
Frequenza nominale $f_N$ [Hz]	50
Corrente nominale $I_{nA}$ [A]	32
Potenza di carica max.[kW]	7.4
Collegamento	1 fasi
Grado di protezione spina / connettore	IP44
Tipo di cavo	H07BZ5-F
Lunghezza totale cavo [cm]	750
Sezione del cavo [mm <sup>2</sup> ]	3 G 6
Diametro cavo [mm]	12.8
Peso [g]	2880
Norma	IEC 61851, DIN EN 62196

Le rispettive versioni concrete delle norme secondo le quali il prodotto è stato testato sono riportate nella dichiarazione di conformità del prodotto.

### Condizioni ambientali ammesse

	Min.	Max.
Temperatura ambiente [°C]	-40	50