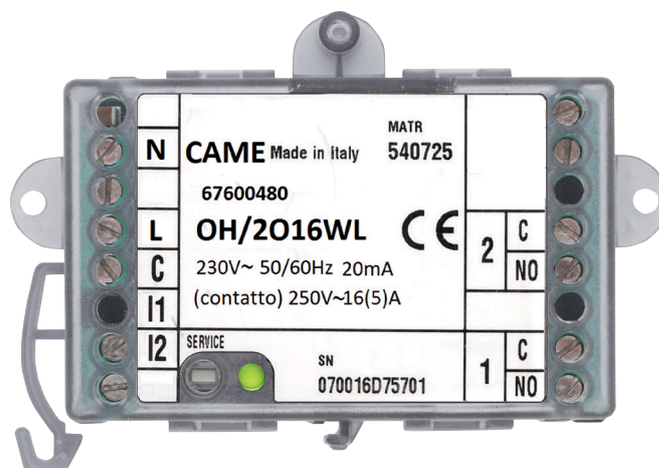


67600480 OH/2016WL

CAME 

Modulo a 2 uscite e 2 ingressi via radio

Dispone di 2 uscite a relè con contatto NO libero da potenziale, per comandare 2 carichi elettrici singoli (es: luci) o un carico elettrico doppio (es: motore tapparella), e 2 ingressi digitali 230V AC per di dispositivi di comando (pulsanti o interruttori). Il contenitore permette l'installazione da quadro su guida DIN o da incasso su fondo scatola.



Caratteristiche tecniche

MODELLI	OH/2016WL
Alimentazione (V)	230
Temperatura d'esercizio (°C)	0-35
Frequenza (MHz)	36.21180555555556
Materiale contenitore	ABS
Umidità relativa in funzionamento	93 No condensa
Conformità normativa	Direttiva BT, Direttiva EMC, Direttiva R&TTE 99/05 CE
Tipologia contatto ingresso	NO, NC
Carico resistivo controllabile a 230 V AC (A)	10
Carico induttivo (cosφ 0,5) comandabile a 230 V AC (A)	2

CAME si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportate in questo documento. Per le informazioni complete consultare il manuale di installazione. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese in cui il prodotto è installato.
Data 03/2021