

Produktbezeichnung

eNEXHO-CR

Artikelnummer

38905

Hersteller

ETHERMA

**Produktbeschreibung**

Funkbus-Poweraktor, 868MHz, 230V, 16A, Ein/Aus

Das ETHERMA Funkbus-Modul NEXHO CR ermöglicht das Schalten von elektrischen Lasten bis zu 3500 W. Per Taster lässt sich jeder elektrische Verbraucher ein- und ausschalten. Einmal installiert und per Knopfdruck in das ENX-System integriert, lässt sich jedes einzelne Modul verschiedenen Szenarien zuweisen und mit einem Smartphone, Tablet oder PC steuern, den Status einsehen und verändern. Kann auch als Aktor für andere Module verwendet werden. Durch die kompakte Bauform können alle Module in einer tiefen Schalterdose, in der Zwischendecke oder im Verteiler montiert werden, 12, 24, 230 V, 16 A
 Schaltleistung: max. 3500 W, Funkfrequenz: 868 MHz, 35x50x42 mm, CE konform.

Technische Details

Bussystem KNX	Nein	Breite in Teilungseinheiten	3
Bussystem KNX-Funk	Nein	Anzahl der digitalen Eingänge	0
Bussystem Funkbus	Ja	Max. Schaltleistung	3600 Watt
Bussystem LON	Nein	Max. Schaltleistung LED	3600 Watt
Bussystem Powernet	Nein	Ausgangsleistung	3600 Watt
Andere Bussysteme	ohne	Max. Anzahl der Schaltausgänge	1
Funk bidirektional	Ja	Max. Schaltstrom	16 Ampere
Montageart	Einbauinstallation	Bemessungsstrom	16 Ampere
Vor Ort-/Handbedienung	Nein	Bemessungsbetriebsspannung	230 230 Volt
Mit LED-Anzeige	Ja	Min. Tiefe der Gerätedose	50 Millimeter
Geeignet für C-Last	Nein		
Verschiedene Phasen anschließbar	Ja		
Mit Busankopplung	Nein		
Busmodul abnehmbar	Nein		
Modulare Erweiterungsmöglichkeit	Nein		
Schutzart (IP)	IP20		