

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