



Hauptkenndaten

Produktserie	Merten inserts
Produkt oder Komponententyp	Einsatz mit Triac
Erläuterungen zum Gerät	Mechanismus

Zusatzdaten

Betätigungsart	Taste Infrarot und Taste Funk und Taste
Befestigung Geräteverdrahtung	Einbaugeschäuse
Befestigungsart	Durch Schrauben und Krallen
Betriebsbemessungsspannung Ue	230 V 50 V
Eingangstyp	Erweiterungseingang für Taster und elektronischen Einsatz
Maximaler Schaltstrom	1,7 A
Schaltleistung in W	25...400
Lasttyp	Ohmsch
Material	Metall Kunststoff

Umgebung

Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Kein Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 1101 - Schneider Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert

Die in dieser Dokumentation bereitgestellten Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen und/oder technische Daten und Leistungsmerkmale der entsprechenden Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für eine Eignungsbestimmung gedacht und darf nicht dazu verwendet werden, die Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen zu bestimmen. Jeder Benutzer oder Integrator ist verpflichtet, geeignete und vollständige Risikoanalysen, Evaluierungen und Tests der Produkte im Hinblick auf die jeweilige spezifische Anwendung oder Verwendung durchzuführen. Weder Schneider Electric Industries SAS noch seine angegliederten Unternehmen sind für den fehlerhaften Gebrauch oder Missbrauch der gelieferten Informationen verantwortlich oder haftbar zu machen.