



Hauptkenndaten

Produktserie	TwinBus
Produkt oder Komponententyp	Schaltgerät
Produktspezifische Anwendung	Steuerung elektrisch bedienbarer Geräte

Zusatzdaten

Montagehalterung	Hutschiene
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmen
Versorgung	Via TwinBus power supply unit
18 mm Einheiten	4
Schaltstrom der Ausgangsrelais	1 W
Schaltspannung	250 V AC 30 V DC
Maximaler Schaltstrom	10 A für ohmsch Belastung 6 A für induktiv Belastung
Zeitverzögerung	1-127 min 1-127 s
Schalterfunktion	Impulsrelaisfunktion Warnfunktion beim Abschalten Remote switch function Time switch function
Breite	70 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	60 mm
Produktgewicht	0.313 kg

Umgebung

Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 1342 - Schneider Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar
Entsorgungshinweise	Verfügbar

 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.