



Hauptmerkmale

Produktmarke	Merten
Baureihe	Merten
Sichtblendenbezeichnung	D-Life
Produktname	System Design
Produkt oder Komponententyp	Drucktaster-Modul
Erläuterungen zum Gerät	Ohne Wippe
Farbton	Transparent
Verpackungstyp	Kasten

Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	Wiser Home Touch Merten inserts elektronischer Drucktastereinsatz Merten inserts Einsatz mit Relais Merten inserts Dimmer Merten inserts Zentralstellen-Einsatz Merten inserts Rollladen-Einsatz Merten inserts DALI-Steuerungs-Einsatz
Anzahl von Funktionstasten	4
Übertragungsmedium	Funkfrequenz
Betätigungsart	Lokale Steuerung Schalter Lokale Steuerung Dimmersteuerung Globale Steuerung Rollladen Globale Steuerung Schalter Lokale Steuerung Rollladen Globale Steuerung Abruf/Speicherung von Szenen Globale Steuerung Dimmersteuerung Lokale Steuerung Beginn Treppenlichtzeit (mit/ohne Warnhinweis) Lokale Steuerung Impulsgeber Lokale Steuerung Sonnenschutzfunktion Lokale Steuerung Abruf/Speicherung von Szenen
Bezeichnung der Software	Wiser App
Funktion der Software	Timer-Modus aktivieren Aktivierung Timer-Modus/Überfahrzeit Aktualisieren der Gerätefirmware Aktivierungsfunktion Zufallsfunktion Wochentagsumschaltung Beginn Treppenlichtzeit (mit/ohne Warnhinweis) Astrofunktion Aktivierung der Falleinschlaffunktion Dimmbereichssteuerung Beleuchtungssteuerung Programmieren der Schaltzeit Verwaltung der Triggereinstellungen Einschaltheitigkeit/Speicherfunktion aktivieren Verwaltung des Dimmmodus Laststeuerung Überfahrsteuerung Einstellen der Blindbewegungszeit Steuerung der Jalousien- und Gitterposition Definieren des LED-Status Zeitsteuerung
Anzahl an E/A-Erweiterungsmodulen	Bluetooth: <15 (Intelligentes Gerät)
Systemanforderungen	Android ab 5.1 Wiser App Apple iOS 10,0 oder höher Wiser App Bluetooth 4.1 oder höher Bluetooth Wiser Home Touch Wiser Haussteuerung

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Lokale Signalisierung	Programmieranzeige: 2 LED (grün/rot)
Signalisierungsfunktion	Positionsgeber Licht AN, wenn Schalter betätigt wird
Gehäusevariante	Einbaugeschütz
Tiefe	25 mm
Breite	66 mm
Höhe	69 mm

Montage

Schutzart (IP)	IP20
----------------	------

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	40 g
Höhe VPE1	4,2 cm
Breite VPE1	7,3 cm
Länge VPE1	7,3 cm
Verpackungstyp VPE2	CAR
Inhaltsmenge VPE2	60
Gewicht VPE2	2,81 kg
Höhe VPE2	18,5 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------