

## Busch-Jaeger Wind+Sonnensenor-Einsatz m.Schaltautomatik 6480 U-1

## **Allgemeine Informationen**

Artikelnummer ET0860453
EAN 4011395062838
Hersteller Busch-Jaeger
Hersteller-ArtNr 6410-0-0371
Hersteller-Typ 6480 U-102
Verpackungseinheit 1 Stück
Artikelklasse Jalousiesteuerung



## **Technische Informationen**

Zusammenstellung	
Mit Helligkeitssensoranschluss	
Geeignet für Windsensor	
Geeignet für Regensensor	
Nebenstelleneingang	
Sonnenschutzwert einstellbar	500050000lx
Montageart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Halogenfrei	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Geeignet für Schutzart (IP)	
Max. Schaltleistung	690W
Nennspannung	230V
Frequenz	5050Hz
Befestigungsart	

Busch-Jaeger Wind+Sonnensenor-Einsatz m.Schaltautomatik 6480 U-102 Zusammenstellung Basiselement mit Bedienaufsatz, Mit Helligkeitssensoranschluss, Geeignet für Windsensor, Geeignet für Regensensor, Nebenstelleneingang, Sonnenschutzwert einstellbar 5000 ...

50000lx, Montageart Unterputz, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Halogenfrei, Oberfläche unbehandelt, Ausführung der Oberfläche glänzend, Geeignet für Schutzart (IP) IP20, Max.

Schaltleistung 690W, Nennspannung 230V, Frequenz 50 ...



50Hz, Befestigungsart Krallen-/Schraubbefestigung, Busch-Jalousiecontrol® II, UP-Einsätze, Busch-Wind- und Sonnensensor, , Busch-Wind- und Sonnensensor-Einsatz mit Schaltautomatik Zur Steuerung von Jalousie- oder Markisenmotoren.

Einstellbarer Licht-, Wind- und Temperaturwert.

Mit internem Temperatursensor.

Sonnen-, Wind- und Regensensor extern anschließbar.

Mit Zwischenstellung bei Markisen und Wendeposition bei Jalousien.

Impulsdauer: 30 s bis 3 min Nennspannung: , +10 % / -10 % Nennfrequenz: 50 Hz/60 Hz Ausgänge: 2x Schließer, potenzialfrei Nennstrom: 3 A, bei cos ? 0,6 Nennleistung: 690 VA Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 50 °C IEC 60669-2-1, British Standard EN 60669-2-1

Busch-Jaeger Wind+Sonnensenor-Einsatz m.Schaltautomatik 6480 U-1 online



<u>kaufen</u>

Änderungen und Irrtümer vorbehalten