

Busch-Jaeger Binäreingang potenzialfrei 8-fach 6188/18-101

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6509675
EAN	4011395132579
Hersteller	Busch-Jaeger
Hersteller-ArtNr	2CKA006156A0067
Hersteller-Typ	6188/18-101
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Binäreingang



Technische Informationen

Bussystem KNX	
Bussystem KNX-Funk	
Bussystem Funkbus	
Bussystem LON	
Bussystem Powernet	
Andere Bussysteme	
Montageart	
Breite in Teilungseinheiten	
Busankopplung inklusive	
LED ansteuern	
Mit LED-Anzeige	
Anzahl der Eingänge	
Eingangsspannung	10...230V
Externe Abfragespannung notwendig	
Schutzart (IP)	

Busch-Jaeger Binäreingang potenzialfrei 8-fach 6188/18-101 Bussystem KNX, Andere Bussysteme ohne, Montageart REG, Breite in Teilungseinheiten 4, Busankopplung inklusive, Mit LED-Anzeige, Anzahl der Eingänge 8, Eingangsspannung 10 ...

230V, Externe Abfragespannung notwendig, Schutzart (IP) IP20, Busch-Installationsbus® KNX, REG-Sensoren, 8-fach Binäreingang, Kontaktabfrage, , Binäreingang, Kontaktabfrage 8-fach Kontaktabfrage für 8 potenzialfreie Kontakte.

Das Gerät stellt die Abfragespannung selbst zur Verfügung.

Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme.

Bedienelemente: LED rot Anzeigeelemente: 8 LEDs gelb Anschlüsse: KNX-Linie:
Busanschlussklemme Eingänge: 8 Abfragespannung: , gepulst Schutzart Gerät:
IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 90 mm x 72
mm x 64 mm Teilungseinheit: 4 TE

[Busch-Jaeger Binäreingang potenzialfrei 8-fach 6188/18-101 online kaufen](#)

