

Stand: 22.02.2024 Seite 1 / 3

Ladesteckdose mit Verriegelungsaktuator, Fronteinbau



Ladesteckdose

Bestell-Nr.:	E-80200-16
Schautzart	IP54
Polanzahl	3p+N+PE und PP+CP
Stromstärke bis zu	20A
Stromstärke der Steuerkontakte	2A
Bemessungsbetriebsspannung	200/346-240/415V
Bemessungsbetriebsspannung der Steuerkontakte	30V
Isolationsspannung	500V
Mittlere Lebensdauer MTTF	>10.000 Steckzyklen ohne Last
Kontakte	Messing versilbert
Anschlusstechnik	Schraubanschluss, Leiterquerschnitt bis 4mm² und 0,5mm² für CP und PP
Gehäusematerial	verstärkter thermoplastischer Formstoff
Gehäusefarbe	Gehäuse schwarz RAL 9005



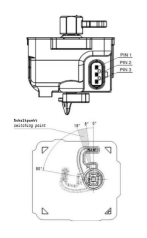
Technisches Datenblatt

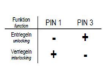
Stand: 22.02.2024 Seite 2 / 3

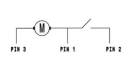
Aktuator - Verriegelungssysteme

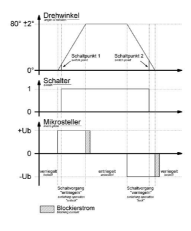
Polanzahl	3p
Nennspannung	12V DC
Betriebsspannung	9V - 15,5V DC
Maximale Stromaufnahme	3,2A
Leerlaufstrom	≤250mA
Stellzeit	200ms < t < 10s Spannungs- und Temperaturabhängig nicht geeignet für Dauerhafte Spannungsversorgung
Endlagestabilität	≤6° (bei kurzgeschlossenem Motor)
Betriebstemperaturbereich	-30°C bis +50°C
Lebensdauer	60.000 Schaltzyklen gesamt
Befestigungselement	fixierbares Stecksystem
Anschluss	Anschlussleitung mit Steckverbinder Typ E-314-1000 (1000mm Länge-3x0,5mm²) - Nicht im Lieferumfang enthalten.

Anschlusstabelle - Aktuator

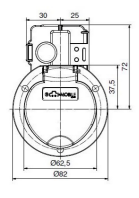


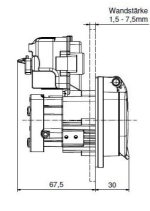


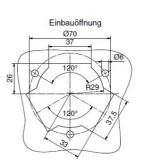




Maßbild







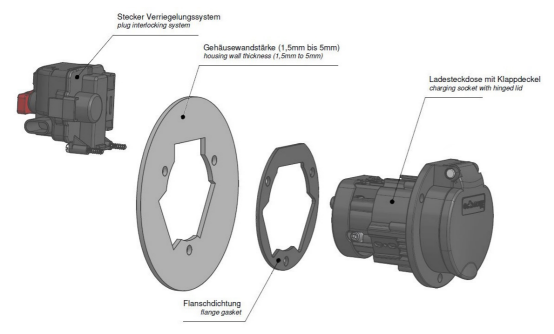
Explosionsansicht





Technisches Datenblatt

Stand: 22.02.2024 Seite 3 / 3



Weitere Leitungslängen und individuelle Farbgestaltung auf Anfrage.

Weitergabe an Dritte nur mit Genehmigung der Fa. Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG – Alle Rechte vorbehalten. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Nur gültig zum Zeitpunkt des Ausdrucks. Bei Wiederverwertung prüfen Sie die aktuelle Ausführung.

