


Artikelnummer **6073402019**

Mechanische Daten	
Gehäuse	PBT, glasfaserverstärkt
Deckel	PA 6.6, schwarz
Anzeige	LEDs zur Statusanzeige des ASI-Slave und Busses
Betätigung	Rolle (Thermoplast)
Umgebungstemperatur	-25 ° C ... +70 ° C
Kontaktart	2 Öffner (Schleichschaltglied, Zb)
Zwangsöffnung 	nach IEC/EN 60947-5-1, Anhang K
Mechanische Lebensdauer	3 x 10 ⁶ Schaltspiele
Schalzhäufigkeit	≤ 100 / min.
Befestigung	2 x M4
Anschlussart	Steckverbinder M12 male
Steckerbelegung	1: AS-i + 2: frei 3: AS-i - 4: frei
Gewicht	≈ 0,05 kg
Einbaulage	beliebig
Schutzart	IP65 nach EN 60529

Anfahrmöglichkeiten
Die Betätigungseinrichtung kann von 2 Seiten angefahren werden.

Vorschriften
VDE 0660 T100, DIN EN 60947-1, IEC 60947-1
VDE 0660 T200, DIN EN 60947-5-1, IEC 60947-5-1
EN 50295 , EN ISO 13849-1 , EN 62061

EG-Konformität
nach EMV-Richtlinie

Kennzahlen für Sicherheitstechnik	
Elektronik	MTTFd >100 Jahre
	PFH 1,05 x 10 ⁻⁹ 1/h
Mechanik	B10d 6 x 10 ⁶ Zyklen

Bemerkungen
Angegebene Schutzart (IP-Code) gilt nur bei geschlossenem Deckel und Verwendung eines mindestens gleichwertigen Steckers.