# AC2088

### **AS-Interface Leuchttastermodul**

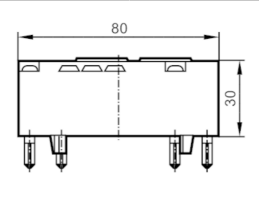


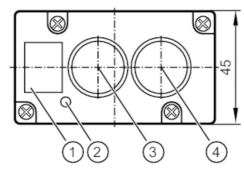


### Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

#### Alternativartikel: AC2398

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.





- Beschriftungsfeld LED
- 1 2 3 4 Taste 2 Schließer / grün Taste 1 Öffner / rot





Einsatzbereich							
Applikation		Feldmontage					
Elektrische Daten							
Betriebsspannung	[V]	26,531,6 DC					
Max. Stromaufnahme aus AS-i	[mA]	55					
Eingänge							
Sensorversorgung der Eingänge		AS-i					
Umgebungsbedingungen							
Umgebungstemperatur	[°C]	-2560					
Lagertemperatur	[°C]	-4085					
Schutzart		IP 67					
Zulassungen / Prüfungen							
EMV		EN 50295					
AS-i Kennwerte							
AS-i Version		2.1					

# AC2088

## **AS-Interface Leuchttastermodul**



EMS-Module 2BI 2LO

Erweiterter Adressiermodus	5			ja				
AS-i Master Profil	M2; M3; M4							
AS-i Profil		S-B.A.E						
AS-i E/A-Konfiguration	[hex]	В						
AS-i ID-Code	[hex]	A.E						
AS-i Zertifikat		49203						
Belegung der Datenbits		Datenbit	D0	D1	D2	D3		
		LED	1	2	-	-		
		Taste			1	2		
Mechanische Daten								
Gewicht	[g]	97						
Montageart		AS-i Schnittstelle zu FK- oder PG-Unterteilen						
Werkstoffe		PBT						
Anzeigen / Bedienelemen	te							
Anzeige		Betrieb LED, grün						
		Fehler LED, rot						
Zubehör								
Zubehör optional		Druckhaubenzieher:, E70206						
Bemerkungen								
Bemerkungen		Die Taster (EAO Baureihe 84) bieten Schutz gegen unbeabsichtigte Berührung.						
			Gehäuse und Taster sind beschriftbar.					
Verpackungseinheit		1 Stück						
Elektrischer Anschluss								
Kontaktstifte zu Modulunter	teil, FK / P	G:						