AC2026

AS-Interface Leuchttastermodul

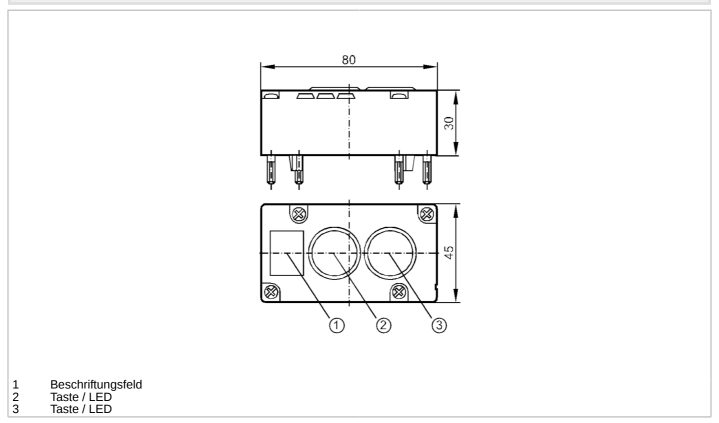




Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: AC2086

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







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					
Schutzart		IP 67					
Zulassungen / Prüfungen							
EMV		EN 50295					
AS-i Kennwerte							
AS-i Version		2.1					
Erweiterter Adressiermodus		nein					
AS-i Master Profil		M2; M3; M4					

AC2026

AS-Interface Leuchttastermodul



EMS Module 2BI 2LO

AS-i Profil				S-3.F	F			
AS-i E/A-Konfiguration	[hex]	3						
AS-i ID-Code	[hex]	F.F						
AS-i Zertifikat		04801						
Belegung der Datenbits		Datenbit	D0	D1	D2	D3		
		Taste	2	1	-	-		
		LED		-	2	1		
Mechanische Daten								
Gewicht	[g]	100,6						
Montageart		AS-i Schnittstelle zu FK- oder PG-Unterteilen						
Werkstoffe		PBT						
Anzeigen / Bedienelemen	te							
Anzeige		Taster 2 x LED, weiß						
Zubehör								
Lieferumfang		Druckhaubenträger: 2						
		Farbkappen: 2, rot						
		2, grün						
		2, gelb						
		2, blau						
		2, weiß						
Bemerkungen								
Bemerkungen		Die Taster (EAO Baureihe 84) bieten Schutz gegen unbeabsichtigte Berührung.						
		Gehäuse und Taster sind beschriftbar.						
Verpackungseinheit		1 Stück						
Elektrischer Anschluss								
Kontaktstifte zu Moduluntert	eil, FK/P	G:						