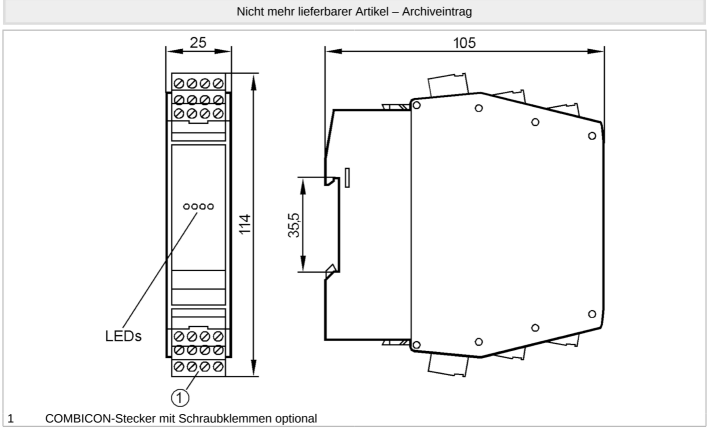
AC2215

AS-Interface Repeater

SmartLine25 AS-i Repeater







Einsatzbereich				
Applikation		Verlängerung des AS-i-Netzwerkes um 100 m		
Elektrische Daten				
Nennspannung DC [N	1	26,531,6		
Max. Stromaufnahme aus [m/AS-i			2	
Unterspannungsüberwachung	nein			
Ausgänge				
Elektrische Ausführung		AS-i		
Galvanisch entkoppelt		ja		
Umgebungsbedingungen				
Umgebungstemperatur [°C]	055		
Schutzart		IP 20		
Zulassungen / Prüfungen				
EMV	EN 50295			
Mechanische Daten				
Gehäuse		Tragschienenmontage		
Werkstoffe		PA 6.6		
Anzeigen / Bedienelemente				
Anzeige	Betrieb		2 x LED, grün	
	Kurzschluss		2 x LED, rot	

AC2215

AS-Interface Repeater





Bemerkungen	Der AS-i-Repeater belegt keine Slave-Adresse.		
	Die Gesamtzahl der AS-i-Slaves pro Master-Strang bleibt unverändert.		
	Keine Parametrierung notwendig.		
Verpackungseinheit	1 Stück		
Elektrischer Anschluss			
Anschluss			
	nc nc A2- A2+		

<u> </u>	4A1-nc/nc

A1+ AS-i + Strang 1
A1- AS-i - Strang 1
A2+ AS-i + Strang 2
A2- AS-i - Strang 2