

Pos.	Menge	Leistungsbeschreibung	Preis je Einheit	Betrag
------	-------	-----------------------	------------------	--------

5		<b>Wetterzentrale, REG</b>	Übertrag:		
		Die Wetterzentrale WZ/S 1.1 erfasst und verarbeitet Wetterdaten aus dem Wettersensor.			
		Der Wettersensor liefert die Daten für Dämmerung, Helligkeit in drei Himmelsrichtungen, Regen, Temperaturen, Informationen über Tag/Nacht, Windgeschwindigkeiten, Datum und Uhrzeit (DCF-Funkempfänger).			
		Die Wetterzentrale WZ/S 1.1 ist auf den Wettersensor WES/A abgestimmt.			
		Durch das integrierte Netzteil wird der Wettersensor direkt mit Spannung versorgt.			
		Funktionen des Anwendungsprogramms:			
		- Messwert: darstellbar als 1-Bit-Wert oder 2-Byte-Wert			
		- Schwellwert: 2 pro Sensor jeweils mit oberem und unterem Grenzwert			
		- Logische Funktionen: UND / ODER, Invertierung, mit je 4 Eingängen			
		- Wertespeicher: 4 Speicher, pro Speicher können 24 Werte im FiFo-Prinzip gespeichert werden			
Netzspannung		115 ... 230 V AC, 50/60 Hz			
Versorgung Wettersensor		Spannungsversorgung Datenkommunikation			
Anschluss		Schraubklemmen			
Schutzart		IP 20, DIN EN 60 529			
Montage		auf Tragschiene 35 mm, DIN EN 50 022			
Breite		4 Module à 18 mm			
Hersteller		ABB STOTZ-KONTAKT			
<b>Typ</b>		<b>WZ/S 1.1</b>			
Material: .....		Lohn: .....			

		WZS_11_AT_DE_V2-2 2CDC 504 027 D0103	Übertrag:	
--	--	---	-----------	--