

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

5		Wetterzentrale, REG 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 Typ WZ/S 1.1 Material: Lohn:	Übertrag:	

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

WZ/S 1.1

WZ/S 1.1