

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

	Präsenzmelder, WS, UP Zum Anschluss an Busankoppler BA/U, einen Schaltaktor/-Sensor SA/U oder einen Schalt-/Dimmaktor SD/U. Der Präsenzmelder dient zur Schaltung von z.B. Beleuchtungs- und/oder HKL-Installationen in Abhängigkeit von Helligkeit und/oder Bewegung, sowie zur Regelung der Beleuchtung. Das Gerät ist für die Deckenmontage konzipiert und kann sowohl "Unterputz" (z.B. abgehängte Decken) als auch "Aufputz" (mit AP-Gehäuse) montiert werden. Die volle Funktionalität des Gerätes ist u.a. von der Montagehöhe abhängig. Der Erfassungsbereich kann zusätzlich über eine im Lieferumfang enthaltene Folie angepasst oder softwaremäßig durch Parametrierung eingeschränkt werden. Der Präsenzmelder kann als Master oder Slave verwendet werden. Der Präsenzmelder besitzt hochempfindliche Sensoren/Linsensysteme und in Abhängigkeit der gewählten Anwendungsprogramme unterschiedliche Funktionen, die über die ETS und/oder über die drei Potentiometer variiert werden können wie z.B.: 1 x Präsenz, 1 x HKL und 1 x Meldung 2 x Präsenz und 1 x Meldung 2 x Präsenz und 1 x HKL Erfassungsbereich bei 2,50 m Montagehöhe 6 m im Durchmesser in 1 m Höhe Einstellbarer Helligkeitsgrenzwert: 5 bis 1000 lx Öffnungswinkel für Helligkeitsmessung 60° Schutzart IP 20, EN 60 529 Abmessungen (D x H) 110 x 46 mm Farbe weiß Hersteller ABB STOTZ-KONTAKT Typ PM/A 2.1 Material: Lohn:	Übertrag:	
--	--	-----------	--

		PMA_21_AT_DE_V2-1 2CDC 507 056 D0101	Übertrag:	
--	--	---	-----------	--

PM/A 2.1

PM/A 2.1