



Buchsen / sockets

SEP 2620 F6,3





Produktbeschreibung	Product description		
Beschreibung	Description	Sicherheits-Einpressbuchse, Ø 4 mm, berührungssicher, mit Flachsteckanschluss 6,3 x 0,8 nach DIN 46 244, Messing vergoldet. Zum schnellen Einbau in Schalttafeln von 1-10 mm Wandstärke. Einbauöffnung: Durchmesser 12,2 +/- 0,1 mm. Einführungsfase: 0,5 x 45 Grad	Safety press-in socket, 4 mm Ø, contact-protected, with 6.3 x 0.8 tab connector complying with DIN 46 244, gold-plated brass. For rapid install tion into switch panels with wall thicknesses between 1-10 mm. Installation hole: 12.2 +/- 0.1mm diameter. Entry chamfer: 0.5 x 45 degree
Тур	Туре	SEP 2620 F6,3	SEP 2620 F6.3
Gehäusefarbe / Artikel-Nr.	Housing color / article-no.	 972 362-100 972 362-101 972 362-102 972 362-103 972 362-104 972 362-188 	
Zeichnung	Drawing		
		2,5	
Technische Daten	Technical data		
Kontaktart	Type of contact	ungefederte Buchse Ø 4mm	unsprung socket Ø 4mm
Anschlußart	Type of termination	Flachstecker 6,3 x 0,8 mm	flat connector 6.3 x 0.8 mm
Bemessungsspannung	Rated voltage	AC/DC 1000V	AC/DC 1000V
Messkategorie lt. IEC61010	Measurement cat. acc. to IEC61010	CAT III	CAT III
Bemessungsstrom (Derating Kurve beachten)	Rated current (consider derating curve)	32 A	32 A
Durchgangswiderstand	Contact resistance	5 mOhm	5 mOhm
Gehäusebefestigung	Mounting	einpressen	press in
Zertifikat	Certificate	CE	CE
Werkstoff	Material		
Kontaktmaterial	Contact material	Messing	brass
Kontaktoberflächenmaterial	Contact surface material	Gold	gold
Gehäusematerial	Housing material	PA	PA
Umgebungsbedingungen	Environmental condidions	40°C h:- 1 90°C	40°C 1- 190°C
Temperaturbereich	Temperature range	-40°C bis +80°C	-40°C to +80°C
Brennbarkeitsklassen	Inflammability class		
Gehäuse (Grundmaterial)	Housing (basic material)	UL 94 V-2	UL 94 V-2