

PRODUKTDATENBLATT

3992

Sortiment Anschlusssteile – 3992

Artikelübersicht

Art.Nr. / SKU	3992
Bezeichnung	Sortiment Anschlusssteile
Rüstbezeichnung	3992

Werkstoffe

Kontakt	Messing
Kontakt Oberfläche	reinverzinnt
Isolationsmaterial	PVC

Technische Details

Nettogewicht kg/1000	2988.0
Leiterquerschnitt	0.5 – 2.5mm ²

Inhalt Sortiment

Art	Querschnitt [mm ²]	Querschnitt [AWG]	Grösse	Artikelnummer	Anzahl [Stk.]	Farb
Stossverbinder isoliert	0.5-1.0	22-18		3735p	100	Rot
Stossverbinder isoliert	1.5-2.5	16-14		3736p	100	Blau
Flachsteckhülse isoliert 6.3	0.5-1.0	22-18		3903	100	Rot
Flachsteckhülse isoliert 6.3	1.5-2.5	16-14		3906	100	Blau
Flachsteckverteiler isoliert	0.5-1.0	22-18		3925	50	Rot
Flachsteckverteiler isoliert	1.5-2.5	16-14		3926	50	Blau
Presskabelschuh isoliert	0.5-1.0	22-18	M4	3607a	100	Rot
Presskabelschuh isoliert	1.5-2.5	16-14	M4	3630a	100	Blau
Stiftverbinder	0.5-1.0	22-18		3747l	100	Rot
Stiftverbinder	1.5-2.5	16-14		3748	100	Blau
Rundsteckhülse	1.5-2.5	16-14	Ø 5mm	3916	50	Blau
Rundstecker	1.5-2.5	16-14	Ø 5mm	3921	50	Blau
Crimpzange	0.5-6.0	22-10		3986s	1	



© 2022 | Vogt AG Verbindungstechnik

Für dieses Produkt gelten die allgemeinen Verkaufsbedingungen AVB der Vogt AG Verbindungstechnik. Siehe www.vogt.ch/downloads.

Alle Angaben zum Produkt sind ohne Gewähr – technische Änderungen und Anpassungen sind vorbehalten.

Dieses Datenblatt wird regelmässig überarbeitet, unterliegt aber keinem Änderungsdienst.

Dieser Artikel ist ein frei verkäuflicher Artikel gemäss oben genannter Spezifikation. Die Verfügbarkeit von Bescheinigungen gemäss EN 10204, weitere Abnahmeprüfzeugnisse, Produkt-Konformitäten, sowie kundenspezifische Bemusterungsvorlagen sind vom Kunden anzufragen und wenn verfügbar allenfalls gegen Gebühr erhältlich.

Unter www.vogt.ch/downloads finden Sie weitere Informationen zu den verfügbaren Produkt-Konformitäten.

Formular geprüft und freigegeben Fachbereich: 17.02.2022 haatob
Formular erstellt: 17.02.2022 haatob

PDF_3992_DE_V1.docx
Inhalt erstellt: 12.07.2022 petleo / Version: 00

Seite 1 von 1
PM-FO-02 / Version: 00