



STECKVERBINDERSYSTEM AC 166 GEST/3 und GEBU/3

Gerätesteckvorrichtung (EN 60 320)
Einbaustecker und Einbausteckdosen
3-polig



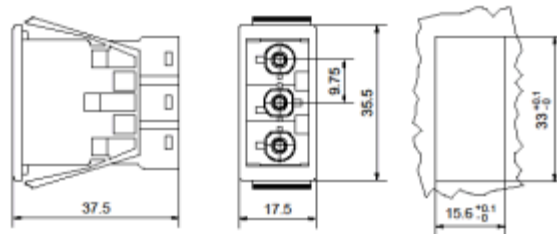
Zulassung	VDE	RU	SE US	KEMA KEUR	Y	S
Nennquerschnitt mm ²	2,5	14 AWG 16 amp.	16 AWG 10 amp.	2,5	2,5	2,5
Nennspannung V	250	600	600	250	250	400

Technische Angaben

Anschluss	Federklemme, 2 Anschlüsse pro Pol Leitung 0,5 - 2,5 mm ² starr oder flexibel verschweißt Leitung 0,5 mm ² - 1,5 mm ² flexibel mit Aderendhülse
Isolierteil	Polyamid 6.6, schwarz, weiß oder korallenrot Dauergebrauchstemperatur 100 °C kurzzeitig 160 °C
Wandstärke Gehäuse	0,5 - 1,2 mm
Kontaktteil	Messing, oberflächengeschützt
Nennstrom	nach EN 60320: 16 A / 250 V bei T 70 °C nach EN 61984: 16 A / 250 V bei T 70 °C
Obere Grenztemperatur	nach EN 61984: 110 °C
Abisolierlänge	8 - 9 mm
Schutzart	IP 20 IP 40 - im gesteckten Zustand

Zeichnungen

Auf Zeichnung klicken für PDF-Ansicht



Bestellinformation

Artikel	Bestellnummer	VPE	Beschreibung
AC 166 GEST/ 3 weiß	168753	200	Codierung 1 (L PE N)
AC 166 GEST/ 3 schwarz	168763	200	Codierung 1 (L PE N)
AC 166 GEST/ 3 weiß mit VSE	168753V	200	montiert mit Verriegelungshaken
AC 166 GEST/ 3 schwarz mit VSE	168763V	200	montiert mit Verriegelungshaken
AC 166 GEBU/ 3 weiß	168853	200	Codierung 1 (N PE L)
AC 166 GEBU/ 3 schwarz	168863	200	Codierung 1 (N PE L)
AC 166 GEBU/ 3 weiß mit VSE	168853V	200	montiert mit Verriegelungshaken
AC 166 GEBU/ 3 schwarz mit VSE	168863V	200	montiert mit Verriegelungshaken

Varianten

AC 166 GEST/4 und GEBU/4	4-polige Einbaustecker und -buchsen
AC 166 GEST/5 und GEBU/5	5-polige Einbaustecker und -buchsen
AC 166 GSTF/3 und GBUF/3	3-polige flache Stecker und Buchsen komplett mit Zugentlastung
AC 166 GSTF/4 und GBUF/4	4-polige flache Stecker und Buchsen komplett mit Zugentlastung

AC 166 GSTF/5 und GBUF/5	5-polige flache Stecker und Buchsen komplett mit Zugentlastung
AC 166 VLCG/3	3-polige Verbindungsleitungen
AC 166 ALCGB/3	3-polige Anschlussleitungen mit Buchsenteil
AC 166 ALCGS/3	3-polige Anschlussleitungen mit Steckerteil

Zubehör

AC 166 VKE und VKH	3-polige Kappen zum Verschluss nicht genutzter Anschlüsse
AC 166 VSE, VSF, VSL	Verriegelungen