

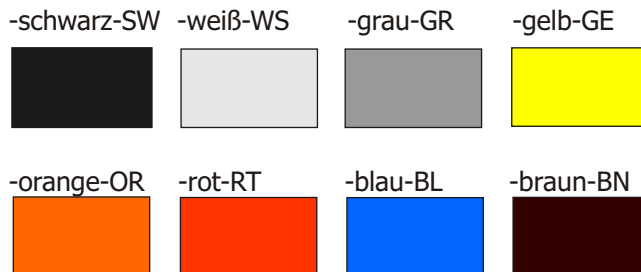
**Kundenspezifische Kabelkonfektion mit PVC-Kabelmaterial**  
**Information zu Steckverbinder C15 -IEC/EN 60320 / +120°C**

- Betreffend Kabelkonfektion mit PVC-Kabelmaterial nach Kundenvorgabe -
- besonders für Kabelverbindungen: Schuko-C15 / C14-C15 / IEC/EN 60320 -

Durch dieses Schreiben werden Sie darüber informiert, dass die Angaben/Vorgaben bezüglich der oben genannten Kabelverbindungen, die Anforderung betreffend Temperaturbeständigkeit der Kabel-Leitertemperatur in Bezug zur maximalen Stiftemperatur +120°C -IEC/EN 60320-C15, bei Einsatz von PVC-Kabelmaterial, von der angegebenen IEC/EN Vorgabe abweichen.

Für mögliche Folgen, die durch Überschreitung der Kabel-Leitertemperatur entstehen könnten, ist der Auftraggeber verantwortlich (Eigenverantwortung des Kunden).

Für den Betrieb von Geräteverbindungen bis +70°C können in Eigenverantwortung des Kunden auch farbige PVC-Kabel konfektioniert werden:  
Farbige PVC-Kabel: -F 3G1,0 / -F 3G1,5



**Verbindungstechnik Jan**  
Tel. 09503-25800-11  
mail @ vt-jan.de