
Technische Aufbauübersicht für Steckvorrichtungen VDE 0620 / IEC 884-1

2.1 Geräteart:	Flachkabel-Winkelstecker
2.11 Ausführung:	VDE 0620 / 01.2002
2.2 Typenbezeichnung:	341 GF / WI
2.3 Nennspannung:	UC 250 V AC 250 V
2.4 Nennstrom:	10 A 16 A
2.5 Polzahl:	2-pol. mit Schutzkontakt
2.6 Schutzart:	spritzwassergeschützt Für erschwerte Bedingungen
2.7 Anbringungsart:	flexibel
3.1 Anschlußmittel:	Flächenklemmen
3.2 Klemmwerkstoff:	Cu - Legierung
3.21 Oberflächenschutz:	vernickelt
3.3 Klemmschraubengröße:	M 4
3.31 Oberflächenschutz:	verzinkt
4.1 Werkstoff des Trägerteils:	Gummi (SBR)
5.1 Kupfergehalt stromführender Teile in %:	58 %
6.1 Werkstoff der Abdeckung:	Gummi (SBR)
7.1 Art der Zugentlastung und Werkstoff:	Klemmentlastung mit Schelle aus Metall (FE)
8.1 Zuleitung:	geeignet Für H05RNH2-F 2G1,5
9.1 Approbationen:	VDE
