

Kalthoff GmbH

Grabenstr. 1

D - 58579 Schalksmühle

Technische Aufbau Übersicht für 2-adrige Flachkabelkupplung

1.1 Hersteller:	Kalthoff GmbH, Grabenstr.1
1.2 Fertigungsstätte:	D - 58579 Schalksmühle
2.1 Geräteart:	Kupplung 2-pol. ohne Schutzkontakt mit Federdeckel
2.11 Ausführung:	nur mit Steckern DIN 49 406-2-RA kompatibel
2.12 Zuleitungen:	H05 RN-F 2 G x1,5mm ²
2.2 Typenbezeichnung:	252 FD/Gu/F
2.3 Nennspannung:	AC 250 V
2.4 Nennstrom:	16 A ~
2.5 Polzahl:	2-pol. ohne Schutzkontakt
2.51 Schutzklasse:	II
2.6 Schutzart:	spritzwassergeschützt
2.7 Anbringungsart:	flexibel
3.1 Anschlußmittel:	Flächenklemmen
3.2 Klemmwerkstoff:	Cu - Legierung
3.21 Oberflächenschutz:	vernickelt
3.3 Klemmschraubengröße:	Kontakte M 4,0
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:	vollisolierte Klemmzugentlastung mit Schelle.
8.1 Zuleitungen:	H05 RN-F 2 G x1,5mm ²
Sonstiges:	<u>Nicht wiederanschließbar</u> - Einweg- Befestigungsschrauben. Zum Verbinden von Lichterketten geeignet