



GKWAD13006

Cable Winsta, 3x2.5mm² , 0.6m, sin halógenos

Características técnicas

Arquitectura

Número de polos 3

Tensión

Tensión máx. de servicio 250 V

Tensión nominal 230 - 250 V

Picos de tensión nominal 4 kV

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada 20 A

Cable

Diámetro del cable 10 mm

Dimensiones

Longitud 600 mm

Cable

Longitud de cable 0,6 m

Conexión

Sección máxima del conductor 2,50 - 2,50 mm²

Tipo de conector/toma de corriente Wago Winsta

Conectividad

Cantidad de cables 3

Tapa, puerta

Interenclavable Sí

Equipo

Codificación mecánica Sí

Tipo cable lado 1 Jack

Tipo cable lado 2 Conector (toma)

Tipo de cable H05Z1Z1-F

Condiciones de uso

Grado de polución / IEC 60664/IEC 60947-2 3

Materiales

Colour Negro

Mecanismo de contacto de color Blanco

Potencia

Carga de fuego 0,43 kWh

Resistencia

Resistencia de continuidad 1 mΩ

Cable

Cable resistente a temperatura permanente de hasta 70 °C

Sostenibilidad

Conforme REACH Sí

Conforme RoHS Sí