



GKWAD03006

Cable Winsta, 3x2.5mm² , 0.6m, PVC

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 mm ²
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	H05VV-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	0,46 kWh
----------------	----------

Resistencia

Resistencia de continuidad	1 mΩ
----------------------------	------

Cable

Cable resistente a temperatura permanente de hasta	70 °C
--	-------

Sostenibilidad

Conforme REACH	Sí
Conforme RoHS	Sí