



GKWAD13050

Cable Winsta, 3x2.5mm² , 5.0m, 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	5000 mm
----------	---------

Cable

Longitud de cable	5 m
-------------------	-----

Conexión

Sección máxima del conductor	2,50 - 2,50 mm ²
Tipo de conector/enchufe	Wago Winsta

Cubierta, puerta

Bloqueable	Sí
------------	----

Conectividad

Cantidad de cables	3
--------------------	---

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 contaminación según IEC60664 / IEC60947-2	3
--	---

Materiales

Colour	Negro
Color inserto de contacto	Blanco

Potencia

Carga de fuego	2,48 kWh
----------------	----------

Resistencia

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

Cable

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

Sostenibilidad

REACH - libre de SVHC	Sí
Conforme con RoHS	Sí