

Plugue 2P + E, 16A 250V ~. Elastómero branco.

Plugue 2P + E, 16A 250V ~. Elastómero branco. Com prensa cabo. IP54 Aplicativos comuns: Ambiente externo doméstico / terciário (jardim, piscina, estacionamento, via pública, etc.)











Recursos

Material	Elastómero.
Tipo	Plugue
No. de pólos	2P + T
Tipo de conexão do terminal	Conexão de parafuso
Corrente nominal	16A
Aterramento	Sistema duplo
Braçadeira dobrável para facilitar a conexão	Sim
Possibilidade de usar cabo 3x2,5mm²	Sim
Corrente nominal	16A
Tensão nominal	250V~
Cor	Branco-azul

Dados técnicos

Grau de proteção (IP)	IP54
Resistência ao fogo (GWEPT)	650/750 °C
Resistência ao calor (pressão da esfera)	70/125 °C
Livre de halogênios	Sim

Regulamentos

Marcação CE	Sim
Marcação CMim	Sim



De acordo com os regulamentos UNE/EN	UNE-20315-1-1:2017; UNE-20315-1-2:2017
De acordo com REBT	Sim
De acordo com a Diretiva Europeia 2014/35 / UE. Diretiva de baixa tensão	Não aplicável

Sustentabilidade

De acordo com a Diretiva Europeia 2011/65/UE (RoHS)	Sim (está em conformidade com UNE EN 50581)
De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE (RAEE2)	sim

Logística e embalagem

Código EAN da unidade	8423220254756
Contêiner de código EAN	8423220254633
Contêiner de unidades	13
Embalagem de unidades	208
Código tarifário	85366990

Documentação e downloads



Instruções de montagem (2.79MB)



Doc. comercial COMERCIAL (0.87MB)



BYCLA, plugs and sockets made in Spain (Solera)