



160.230/C

PRESA MULTIPLA

2P+T-16A-(S17) BIANCO 3x2P+T-16A-(P17/11)
3x2P+T-16A-(P30)

Certificati

TECHDATA		NORME E LEGGI	
Serie commerciale	Serie BLUELINE	CEI 23-50 (2007)	[Italian Standard] Prese a spina per usi domestici e similari Parte 1: Prescrizioni generali
Tipologia prodotto	PRESA MULTIPLA	CEI 23-50 V1 (2008)	[Italian Standard] Prese a spina per usi domestici e similari. Parte 1: Prescrizioni generali
Descrizione sintetica	PRESA MULTIPLA	CEI 23-50/V2 (2011)	[Italian Standard] Prese a spina per usi domestici e similari. Parte 1: Prescrizioni generali
Corrente nominale		CEI 23-124 (2012-08)	[Italian Standard] Spine e prese per usi domestici e similari - Parte 2-7: Prescrizioni particolari per cordoni prolungatori
Corrente nominale	16A	CEI 23-50 V3 (2015-05)	[Italian Standard] Prese a spina per usi domestici e similari. Parte 1: Prescrizioni generali
Poli	2P+T	CEI 23-124 V1 (2015-01)	[Italian Standard] Spine e prese per usi domestici e similari - Parte 2-7: Prescrizioni particolari per cordoni prolungatori
Poli		DIRECTIVE LOW VOLTAGE 2014/35 /UE	[European Directives] Low Voltage Directive
Tensione nominale	250V	DIRECTIVE RoHS 2011/65/EU	[European Law] Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment
Tipo spina	2P+T-16A-(S17)		
Sigla di individuazione	P11/P17		
Sigla di individuazione	P30		
N° uscite disponibili	6 NR		
Tipo prese	3x2P+T-16A-(P17/11)		
Tipo prese	3x2P+T-16A-(P30)		
Lunghezza cavo	1,5m		
Tipo cavo	H05VV-F		
Tipo cavo			
Sezione del cavo			

Sezione del cavo	1mm ²
Potenza massima	MAX 3.600W
Materiale	TECNOPOLIMERO
Colore	BIANCO
Opzioni	Con interruttore luminoso
Opzioni	Con cavo e spina