



Art.05

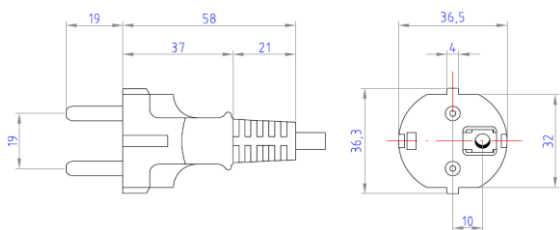
Spina Eur.-Bip. Con Doppio Contatto Di Terra – 10-16 A

DESCRIZIONE	Spina bipolare con doppio contatto di terra 10-16A/250V spinotti Ø4,8 secondo norme IEC 60884-1 / UNEL 47166/68-CEE (7) VII DIN 49441-R2	UTILIZZO	PAESI EUROPEI
--------------------	--	-----------------	----------------------

DATI TECNICI	Corrente Nominale: 10-16A Spinotti: OTTONE, NICHELATI, Ø 4.8 Tensione Nominale: 250V Materiale: PVC Numero Poli: TRIPOLARE Grado di protezione: IP20 Norme: norme IEC 60884-1 / UNEL 47166/68-CEE (7) VII DIN 49441-R2
---------------------	--

Disegno Tecnico

Tipo di Cavo e Sezioni



CAVO	SEZIONI
H03VV-F	3G0,75
H05VV-F	3G0,75 – 3G1 – 3G1.5
H05RR-F	3G0,75 – 3G1 – 3G1.5
H05RN-F	3G0,75 – 3G1
H07RN-F	3G1
H03RT-F	3G0,75 – 3G1
H05V2V2-F	3G0,75 – 3G1 – 3G1.5
H05BB-F	3G0,75 – 3G1 – 3G1.5

Omologazione

