

**161.40510.R****PRESA MULTIPLA  
RANDOM 4x2P+T-16A-(P40)**

\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

**EAC CE**

CEI 23-50 (2007)  
CEI 23-50 V1 (2008)  
CEI 23-50 V3 (2015-05)  
CEI 23-50 V2 (2011)  
CEI 23-50 V4 (2015-08)

DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie SICURA
Descrizione sintetica	PRESA MULTIPLA

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Corrente nominale	16A
Poli	2P+T
Tensione nominale	250V
Sigla di individuazione	P40
Tipo prese	4x2P+T-16A-(P40)

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Materiale	TECNOPOLIMERO
Colore	RANDOM

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

N° uscite disponibili	4 NR
-----------------------	------

**DOWNLOAD**

Disegno tecnico [PDF]  
Disegno tecnico [DWG]  
Disegno tecnico [STP]

**OPZIONI & NOTE VARIE**

Opzioni	Con interruttore luminoso
Note catalogo	Con interruttore luminoso
	Colore random (.R) è da intendersi casuale "base bianca - coperchio grigio" o "base grigia - coperchio bianco"