

SOLUCIÓN CS STANDARD



CARACTERÍSTICAS GENERALES

COMPATIBILIDAD	POTENCIA: Series Standard, 45x45(Requiere adaptador) DATOS: Series Standard, 45x45(Requiere adaptador)
Nº MÓDULOS	Standard: 1 - 2 - 3 - 4 - 5
ACABADOS	Blanco Ral 9003 Blanco Nieve Ral 9010
COMPOSICIÓN	Cubeta Marco Bastidor Tornillería marco (4 uds.) Tornillería montaje superficie (4 mod.) Separador
INSTALACIÓN	Superficie
MEDIDAS	1 mód: 115mm x 66mm x 63mm 2 mód: 115mm x 126mm x 63mm 3 mód: 115mm x 186mm x 63mm 4 mód: 115mm x 244mm x 63mm 5 mód: 115mm x 300mm x 63mm





CARACTERÍSTICAS GENERALES

NORMATIVAS UNE 20451:1997, equivalente a IEC -60670
R.D. 842/2002 Reglamento electrotécnico Baja Tensión
Cumplimiento directiva ROHS 2002/95/EG
Marcado CE

**INTERVALO Tª DURANTE
INSTALACIÓN** -5° a +60°

**Tª MAXIMA
CONSTRUCCIÓN OBRA** 60°

IP XX

IK 07

**RESISTENCIA
AISLAMIENTO** > 5 M Ω a 500 V

RIGIDEZ DIELECTRICA Sin perforación ni contorneo con 2000V.
50 Hz durante 1 minuto.

MATERIAL Termoplástico libre de halógenos, autoextinguible
y no propagador de llama.

PLANOS

