



**Principal**

Gama de producto	iPRD
Tipo de producto o componente	Cartucho
Modelo de dispositivo	C20-340
Tipo limitador sobretensión	Red de distribución eléctrica
Sistema de tierra	TN TT

**Complementario**

Tipo clase limitador de sobrete	Tipo 2
Tecnología de limitador de sobrete	MOV
Tensión asignada de empleo	230 V AC 50 Hz
Corriente de descarga nominal	5 kA
Corriente máxima de descarga	20 kA
Uc max continuous opertg vltg	340 V
Nivel de protección de tensión	1.1 kV tipo 2
Tensión de circuito abierto	10 V tipo 3
4 recaudadores modulares	Bandera blanco/rojo
Modo de montaje	Conexión
Soporte de montaje	Dentro del Quick PRD
Pasos de 9 mm	2
Alto	50 mm
Ancho	18 mm
Profundidad	60 mm
Color	Blanco ( RAL 9003 )
Material	PBT
Tiempo de respuesta	< 25 ns

**Medioambiente**

Normas	EN 61643-11 IEC 61643-1
Certificados de producto	KEMA-KEUR NF OVE
Dos zócalos laterales	Cara frontal: IP20
Humedad relativa	5...90 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...2000 m
Temparatura ambiente de trabajo	-25...60 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...85 °C

**Oferta sostenible**

Estado de la Oferta sostenible	Producto no Green Premium
RoHS	Conforme - desde 1001 - Declaración de conformidad de Schneider Electric
REACH	La referencia no contiene SVHC por encima del umbral