



47086089



Zásuvka SCHUKO s proudovým chráničem FI, Q.x, bílá sametová

Technický list

Provedení

Provedení	DIN 49440
typ upevnění	zapuštěná montáž
-	typ A pro střídavé a pulzující stejnosměrné proudy

Hlavní elektrické prvky

Jmenovité napětí	250 V
Jmenovité napětí	250 V AC
frekvence	50/60 Hz
Jmenovitý proud	16 A

Elektrický proud

Návrhový chybný proud	30 mA
nominální jmenovitý proud	16 A
Odolnost vůči rázovému proudu	250 A (8/20) μ s
Odolnost vůči zkratu (při předřazené pojistce 20 AgL)	3 kA

Vybavení

Doba spouštění	\leq 30 ms
----------------	--------------

Kryt, dveře

Kryt	Centrální deska
------	-----------------

Materiály

Barva designových čar	polární bílá
Barva	bílá
Barva RAL	RAL 9010 - čistě bílá
materiál	termoplast
Povrch	sametové

Rozměry

Vestavná hloubka	31,9 mm
------------------	---------

Instalace, montáž

Způsob montáže	s rozpěrnými příchytkami
----------------	--------------------------

Připojení

Spojovací svorky	IEC 60884-1
Spojovací svorky	podle VDE 0620-1
-	s bezšroubovými svorkami

Normy

Přezkoušeno dle	VDE 0664 (EN 61008)
-----------------	---------------------

Bezpečnost

Mechanická odolnost vůči nárazům IK	02
krytí IP	IP20

- zvýšená ochrana proti nebezpečnému dotyku

Identifikace

Hlavní designová linie	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Sekundární designová(é) linie	Berker Q.1
