

Tehniline andmeleht

Pistikupesa 0°, kaitsekontaktiga, kahene

Toote nr 6120022



Kaitsekontaktiga pistikupesa kahene 0°, suurendatud puutekaitsega, vedruklemmidega, kahe poolusega, 16 A, 250 V~, ühendusklemmid IEC 60884-1 kohaselt.



PC Polükarbonaat

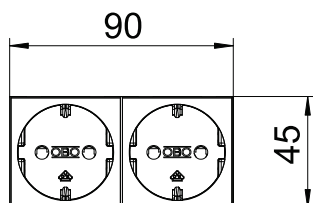
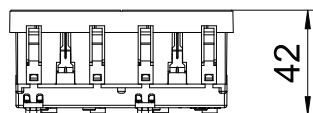
Toote lisatekst 2

Rapid 45 karbikutesse, seadmekarbikutesse, karbikpostidesse ja põrandaspaigaldussüsteemidesse paigaldamiseks.

Põhiandmed

Toote nr	6120022
Tüüp	STD-DO RW2
Moot	250V, 10/16A
Värv	polaarvalge
RAL-number	9010
Materjal	Polükarbonaat
Materjali lühend	PC
Väikseim müügiühik (MOQ)	1,00 Tükk
Kaal	8,00 kg/100 tk

Tehnilised andmed



Laius	90,00 mm
Kõrgus	45,00 mm
Sügavus	42,00 mm
Kate	Keskplaat
Lukustatav	<input type="checkbox"/>
Ühendusviis	Pistikklemm
Kirje/tähistus	kirjeta
Mudel	kahene 0°
muud	,
Pealispinna teostus	matt
Pistikupesade/lülite teostus	SCHUKO
Teostus	SCHUKO
Pooluste arv	2,00
üksuste arv	2,00
Moodulite arv (moodulkonstruktsiooni korral)	0,00
Lülitatavate pistikupesade arv	0,00

Tehnilised andmed

Väljaheitemechanism	<input type="checkbox"/>
Kinnitusviis	lukustuv
kirjaraam	<input type="checkbox"/>
Töötemperatuur	-5,00 - 40,00 °C
Rikkevoolukaitse	<input type="checkbox"/>
Raskendatud tingimustel (VDE alusel)	<input type="checkbox"/>
Käigureserv	<input type="checkbox"/>
Halogeenvaba	<input checked="" type="checkbox"/>
Isoleeritud paigaldamine	<input type="checkbox"/>
Lastekaitse	<input checked="" type="checkbox"/>
klappkaas	<input type="checkbox"/>
kodeerimine	ei
märklamp	<input type="checkbox"/>
Sisse-/väljalülitiga	<input type="checkbox"/>
Peenkaitsmega	<input type="checkbox"/>
Funktsionaalse valgustusega	<input type="checkbox"/>
Viitvalgustusega	<input type="checkbox"/>
Paigaldusviis	Seadmekarbik
Nimipinge	250,00 V
Nimivool	16,00 A
kaitseklass	muu
Erielektritoide	Ilma erielektritoiteta
Pistikupesade versioon	Schutzkontakt
Pistikupesa kontaktide nurk	0°
Läbipaistev	<input type="checkbox"/>
Liigpingekaitse	<input type="checkbox"/>
Paigast ära keeratud tsentraalsüdamik	<input type="checkbox"/>