



Hlavní parametry

Řada	Kaedra
Typ produktu nebo součásti	Rozvaděč odolný proti povětrnostním vlivům
Typ rozvaděče	Mini rozvodnice pro modulární přístroje
Příslušenství v dodávce skříně	1 označovací sada 4 svorkovnice 4 otvory

Doplněk

Montáž rozvodnice	Povrchová
Počet 18 mm modulů na řadu	8
Celkový počet 18 mm modulů	8
Počet vodorovných řad	1
Třída el. izolace	Třída II Dvojitá izolace
Součást výrobku	1 označovací sadu 4 terminal block 4 holes
Typ čelního krytu	Průhledný
Ztrátový výkon (W)	15 W
[In] jmenovitý proud	63 A
Typ lišty	DIN
Počet předlisovaných vývodů PG ISO	5
Počet svorkovnic	4 s 4 vývody
Výstupy z distribučního bloku	8 x 10 mm ² 8 x 16 mm ²
Popis voleb pro uzamknutí	Volitelný zámek
Materiál rozvaděče	Samozhášecí polymer
Šířka	195 mm
Výška	200 mm
Hloubka	112 mm
Barva	Dveře : průhledná zelená Rozvaděč : světle šedá (RAL 7035)

Životní prostředí

standards	EN 50102 EN 50262 IEC 60439-3 IEC 60529 IEC 60695-2-1 IEC 670
požární odolnost	650 °C podle IEC 60695-2-1
stupeň krytí IP	IP65 podle IEC 60529
stupeň ochrany IK	IK09 podle EN 50102
popis prostředí	Odolný UV třída 3 podle ISO 4582 2010 Ultrafialová zkouška degradace podle ISO 4892-2 2013
kategorie přepětí	II
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...60 °C

