



Hlavní parametry

Řada	Kaedra
Typ produktu nebo součásti	Rozvaděč odolný proti povětrnostním vlivům
Typ rozvaděče	Rozvodnice pro zásuvky a zástrčky
Příslušenství v dodávce skříňe	1 deska pro ovládací tlačítka 1 svorkovnice 8 otvorů 1 držák svorkovnice 2 kabelové pásky 3 desky pro napájecí zásuvky 65 x 85

Doplňek

Montáž rozvodnice	Povrchová
Počet 18 mm modulů na řadu	12
Celkový počet 18 mm modulů	12
Počet vodorovných řad	1
Třída el. izolace	Třída II Dvojitá izolace
Počet otvorů na rozhraní	3
Počet panelů	3 pro pro zásuvky 65 x 85 1 pro pro tlačítkové ovladače
Součást výrobku	2 wiring strap 1 desku pro ovl. tlačítko 3 plate for 65 x 85 power outlet 1 terminal block 8 holes 1 terminal block support
Typ čelního krytu	Průhledný
Ztrátový výkon (W)	23 W
[In] jmenovitý proud	63 A
Typ lišty	DIN
Počet předlisovaných vývodů PG ISO	17
Počet svorkovnic	1 s 8 vývody
Výstupy z distribučního bloku	4 x 10 mm ² 4 x 16 mm ²
Popis voleb pro uzamknutí	Volitelný zámek
Materiál rozvaděče	Samozhášecí polymer
Rozměry (půdorys) základny	90 x 100 mm
Šířka	340 mm
Výška	335 mm
Hloubka	160 mm
Barva	Dveře : průhledná zelená Rozvaděč : světle šedá (RAL 7035)

Životní prostředí

standardy	EN 50102 EN 50262 IEC 60439-3 IEC 60529 IEC 670
požární odolnost	750 °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

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------