



### Hlavní parametry

Řada	Kaedra
Typ produktu nebo součásti	Rozvaděč odolný proti povětrnostním vlivům
Typ rozvaděče	Rozvodnice pro modulární přístroje
Příslušenství v dodávce skříně	1 označovací sada 1 držák svorkovnice 1 kabelový pásek 2 svorkovnice 8 otvorů

### Doplňěk

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
Součást výrobku	1 označovací sadu 1 wiring strap 1 terminal block support 2 terminal block 8 holes
Typ čelního krytu	Oboustranný Průhledný
Ztrátový výkon ( W )	24 W
[In] jmenovitý proud	63 A
Typ lišty	DIN
Počet předlisovaných vývodů PG ISO	17
Počet svorkovnic	2 s 8 vývodů
Výstupy z distribučního bloku	8 x 10 mm <sup>2</sup> 8 x 16 mm <sup>2</sup>
Popis voleb pro uzamknutí	Volitelný zámek
Materiál rozvaděče	Samozhášecí polymer
Šířka	340 mm
Výška	280 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 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

