

Mer om 13198

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools

**13198****Kaedra - apparatskap - 448 x 610 mm - 17 utsnitt**

EI-nummer: 1744430

EAN: 3303430131984



 Last ned produktdatablad for 13198  3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Serie	Kaedra
Produkt eller type komponent	Værbestandig kabinett
Kapslingstype	Versatile enclosure
Monteringsplate beskrivelse	Hullet

Komplementær

Montering av kapsling	Overflate
Elektrisk isolasjonsklasse	Klasse II Dobbel isolasjon
Type frontdeksel	Transparent
Number of pre-cutouts PG ISO	17
Beskrivelse av låsemuligheter	Optional keylock
Kapslingsmateriale	Self-extinguishing polymer
Bredde	448 mm
Høyde	610 mm
Dybde	160 mm
Innvendig dybde	130 mm
Farge	Kapsling: Lys grå (RAL 7035)

Miljø

Standarder	IEC 670 IEC 60529 EN 50102 IEC 60439-3 IEC 60695-2-1 EN 50262
Brannmotstand	650 °C i samsvar med IEC 60695-2-1
IP-grad	IP65 i samsvar med IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK09 i samsvar med EN 50102
Environmental characteristics (UV)	UV-bestendig: klasse 3 i samsvar med ISO 4582:2010 UV degradering test i samsvar med ISO 4892-2:2013
Overspenningskategori	II
Omgivelsestemperatur drift	-25..60 °C

Packing Units

Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	3,11 kg
Forpakning 1 høyde	16,8 cm
Forpakning 1 bredde	46,8 cm
Forpakning 1 lengde	62 cm
Enhetsstype forpakning 2	P12
Antall enheter forpakning 2	19
Forpakning 2 vekt	71,09 kg
Forpakning 2 høyde	80 cm
Forpakning 2 bredde	80 cm
Forpakning 2 lengde	120 cm

Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Halogeninnhold	Halogenfritt produkt

Contractual warranty

Garanti	18 months
---------	-----------