



LT153

## Skillebryter 3p 250A NH1 samleskinner

### Arkitektur

Antall poler	3 P
Poltype	3 P

### Hoved elektriske funksjoner

Spesifisert driftsspenning ved 50/60Hz	0/690 V
Frekvens	50/60 Hz

### Volt

Isolasjonsspenning	1000 V
Støtspenningsfasthet	8 kV

### elektrisk strøm

Merkestrøm	250 A
Merkestrøm for sikringspatroner	16/20/25/32/35/40/50/63/80/100/ 125/160/200/224/250 A
Tillatt laststrøm i under 1 sekund	8,6 kA
Merkestrøm ved AC22 i kategori B	250 A

### Elektrisk temperatur

Merkestrøm ved 40° C	250 A
Merkestrøm ved 45° C	237,5 A
Merkestrøm ved 50° C	225 A
Merkestrøm ved 55° C	212,5 A
Merkestrøm ved 60° C	200 A
Vurdering nåværende 65° C	187,5 A
Merkestrøm ved 70° C	175 A

### Sikring

Sikringskarakteristikk	gG
Sikringsstørrelse	NH1

#### Støm

Totalt effekttap	20 W
Tapseffekt ved full belastning	~ 89 W
Effekttap med kabel	85 W

#### Utholdenhet

Levetid, elektrisk kobling	200
Levetid, mekanisk slitasje	1400

#### Materiale

Kobbervekt av produktet	444 g
-------------------------	-------

#### Dimensjoner

Produktets installasjonsdybde	110 mm
Produktets installasjonshøyde	306 mm
Produktets installasjonsbredde	184 mm

#### Installering

Dreiemoment	20Nm
-------------	------

#### Kontakt

Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning	6 - 150mm <sup>2</sup>
Tilkoblingstverrsnitt med massiv ledning	6 - 150mm <sup>2</sup>
Klemmetype innganger	samleskinne 60 mm
Klemmetype utganger	skruetilkobling

#### Standard

Europeisk direktiv WEEE	de det angår
-------------------------	--------------

#### Sikkerhet

IP-klasse	IP3X
-----------	------

#### Bruksforhold

Forurensningsgrad iflg. IEC 60664 / IEC 60947-2	3
---	---