



LT250U

Knivsäkringsunderdel NH2 3x400A

Teniska funktioner

Utförande

Antal poler	3 P
Typ av pol	3 P

Huvud elektriska egenskaper

Märkspänning Ue	0 / 690 V
-----------------	-----------

Spänning

Isolationsspänning	690 V
--------------------	-------

Ström

Nominell märkström	400 A
Märkström för säkringsinsats	35 / 40 / 50 / 63 / 80 / 100 / 125 / 160 / 200 / 224 / 250 / 300 / 315 / 350 / 400 A
Strömbelastningsförmåga vid AC22 i kategori B	400 A

Säkring

Karakteristik säkring	gG, gL, aM, aR, gR, gF, gRB, URB, URD
Säkringsstorlek	NH2

Effekt

Total effektförlust under nominell märksröm	102 W
Energiförbrukning med kabel	122 W

Material

Kopparvikt av produkten	1003 g
-------------------------	--------

Dimensioner

Djup installerad produkt	130 mm
Bredd installerad produkt	210 mm

Montage

Åtdragningsmoment	8Nm
-------------------	-----

Anslutning

Anslutningsarea mjukledare	70 / 300mm ²
Anslutningsarea enkelledare	70 / 300mm ²
Anslutningstyp ingång	Anslutning med skurv
Klämmtyp vid utgång	Anslutning med skruv

Standard (er)

Godkännande	IEC 60947-3, EN 60947-3
-------------	-------------------------

Säkerhet

Kapslingsklass IP	IP20
-------------------	------

Användningsvillkor

Föroreningsgrad enligt IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Höjd	2000 m
Förvarings-/transporttemperatur	-20...60 °C
