

ENSTO

Riviliide

KE63

Tüüp	KE63
GTIN	6418677191886
Nimi	Riviliide Ensto Clampo Pro 1-pole, grey, Al/Cu 35-150 mm ²
Kirjeldus	Ensto Clampo Pro is a comprehensive universal terminal series for Al/Cu conductors of 2.5 – 240 mm ² .
Müüja	Ensto Finland Oy



Spetsifikatsioon

Material

Kate: Polüamiid

Electrical values

Isolatsiooni nimipinge: 800 V
Nimivool: Cu 320 A, Al 290 A

Muu

ETIM Class: EC000897

Mõõtmed

Juhtme ristlõige: 35-150
Juhtme suurus: 300-2
Kaal: 0,12 kg
Mõõtmed p x l x k: 95 x 29,5 x 59
Net Weight: 0,12 kg

Omadused

Kinnitus: DIN-liist/kruvi
Kruvipea suurus: 8 mm
Poldipea: Kuuskant
Pooluste arv: 1

Tõendid

Klemmi klass:	A
Standards:	UL 1059,EN 60947-7-1,EN 61238-1
UL File no.:	E192532
UL kategooria:	XCFR2

USA turule kohandatud

Maksimumpinge: 600 V

Saasteaste: 3

Temperatuurid

Töötemperatuur: ≤ 80 °C

Värvid

Värv: Hall

ETIM

Etim

Colour:	Grey
Connectable conductor cross section fine-strand with cable end sleeve:	35 ... 120 mm ²
Connectable conductor cross section fine-strand without cable end sleeve:	95 ... 120 mm ²
Connectable conductor cross section multi-wired:	35 ... 150 mm ²
Connection position:	Sideways
Explosion-tested version 'Ex e':	False
Height at lowest possible mounting height:	59 mm
Inflammability class of insulation material acc. with UL94:	V2
Length:	95 mm
Material insulation body:	Thermoplastic
Mounting method:	DIN rail (top hat rail) 35 mm
Number of clamp positions per level:	2
Number of levels:	1
Operation temperature:	-5 ... 80 °C
Rated current I _n :	290 A
Rated voltage:	800 V
Type of electrical connection 1:	Screw connection
Type of electrical connection 2:	Screw connection
Width/grid dimension:	29,5 mm

Pakend

Pakendatud alusele

Ühik:	pcs
Pakendi suurus:	2250

Sügavus:	1200 mm
Laius:	800 mm
Kõrgus:	1030 mm

Standard pakend

Ühik:	PCE
Pakendi suurus:	30
Sügavus:	218 mm
Laius:	218 mm
Kõrgus:	176 mm
Kaal:	3,792 kg
Kogus:	8,364224 l