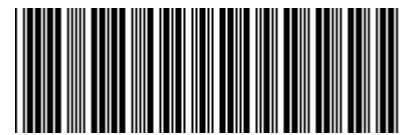


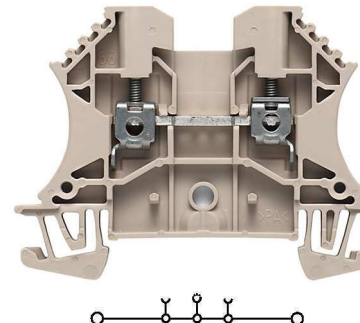
WDU 2,5



3039102000

WDU 2,5

Artikkelnr.	:	3039102000
El.nr.	:	12 688 00
Type	:	WDU 2,5
Beskrivelse	:	Gjennomgangsklemme, Merketverrsnitt: 2.5 mm ² , Tilkoblingstype: Skru tilkobling, Isolasjonsmateriale: Wemid, Farge på Isolasjonsmateriale: Beige, Installasjon: TS 35



Tilkobling: Screwed

Leverandør vare nr.: 1020000000

Leverandørs betegnelse: WDU 2.5

Engelsk beskrivelse: Feed-through terminal, 2.5 mm², Screw connection, Wemid, dark beige, TS 35

ATEX sertifikat nr: KEMA98ATEX1683U

IECEx sertifikat: IECEXULD05.0008U

ATEX spenning: 550 V

ATEX strøm: 21 A

ATEX tverrsnitt: 2.5 mm²

IECEx spenning: 550 V

IECEx strøm: 20 A

IECEx tversnitt: 2.5 mm²

EN60079-7 merking: Ex e II

ATEX merking: Ex II 2 G D

Godkjenninger: CSA; CSAEX; CURUSEX; DETNORVER; GERMLOYD; GOSTEX; IECEXULD; KEMAATEX; KEMAKEUR; LLOYDSREG; MARITREG; NEMKO; RINA; UR; BURVER; GOSTME25

Bredde: 5.1 mm

Lengde: 60 mm

Bredde: 5.1 mm

Høyde: 47 mm

Lengde: 60 mm

CSA spenning: 600 V

CSA strøm: 20 A

CSA tverrsnitt(min): AWG 26

CSA tverrsnitt(maks): AWG 12

Tilkoblings tverrsnitt (min):	0.05 mm ²
Tilkoblings tverrsnitt (maks):	4 mm ²
Tilkoblingsteknikk:	Screw connection
Avisoleringslengde:	10 mm
Klemskrue:	M 2.5
Skrutrekkerblad:	0.6 x 3.5 mm
Tiltrek. Moment:	0.4...0.8 Nm
Målepinne:	A3
Enleder (min) Hoved:	0.5 mm ²
Enleder (max) Hoved:	4 mm ²
Flertråd (min) Hoved:	1.5 mm ²
Flertråd (max) Hoved:	4 mm ²
Fleksibel (min) Hoved:	0.5 mm ²
Fleksibel (max) Hoved:	4 mm ²
Fleksibel m.endhylse (min) Hoved:	0.5 mm ²
Fleksibel m.endhylse (max) Hoved:	2.5 mm ²
Temperaturområde:	- 50 °C, + 120 °C
Brennbarhetsgrad:	V-0
TS skinne:	TS 35
Tilkoblingstype:	Screwed
UL spenning:	600 V
UL strøm:	25 A
UL tverrsnitt(min):	AWG 30
UL tverrsnitt(maks):	AWG 12
Enleder (min) to ledere samme tver.:	0.5 mm ²
Enleder (max) to ledere samme tver.:	1.5 mm ²
Fleksibel (min) to ledere samme tver.:	0.5 mm ²
Fleksibel (max) to ledere samme tver.:	1.5 mm ²
Fleksibel m. endehylse(min) to ledere samme tver.:	0.5 mm ²
Fleksibel m. endehylse(max) to ledere samme tver.:	1.5 mm ²
IEC tverrsnitt:	2.5 mm ²
IEC spenning:	800 V
Målestøtspenning:	8 kV
IEC strøm:	24 A
Norm:	IEC 60947-7-1
Maks strøm:	32 A
Forurensningsgrad:	3

