

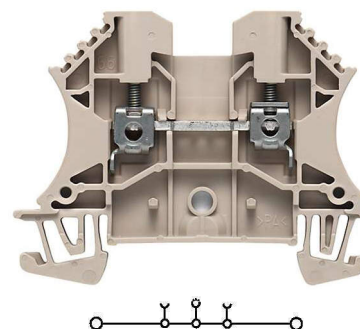
WDU 2,5

WDU 2,5

Artikkelnr. : 3039102000
El.nr. : 12 688 00
Type : WDU 2,5
Beskrivelse : Gjennomgangsklemme,
 Merketverrsnitt: 2.5 mm²,
 Tilkoblingstype: Skru tilkobling,
 Isolasjonsmateriale: Wemid,
 Farge på Isolasjonsmateriale: Beige,
 Installasjon: TS 35



3039102000



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; GERMLLOYD; 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.endehylse (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

