



**NOTE:**

- Arrivo Rete per cavo da 35 mm<sup>2</sup> (50 mm<sup>2</sup> max) max 125A
- Prelievi -BC da 10 mm<sup>2</sup> max 65A
- Il modulo PDU deve essere protetto a monte da sovraccarico e cortocircuito



2	27/06/2019	Modificato frontale	LMA	MFI
1	07/05/2019	Emissione	LMA	MFI
Ed.	Data	Descrizione aggiornamento	Dis.	App.
Scala: 1 : 5	Materiale		Spessore.	
Quote senza indicazioni di tolleranza. UNI ISO 2768-m		Trattamento superficiale Verniciato NERO - RAL 9005	Rif. a dis. F05306	Progetto 19038
S.r.l. CUSANO MILANINO		<b>Modulo di Alimentazione PDU 3U 19" - ETSI in doppia linea per 8 + 8 prelievi</b> Specifica Tecnica ST0313	COD. 32772	
		Disegno di proprietà FIMAR S.r.l. - Vietata la riproduzione e comunicazione a terzi senza autorizzazione scritta.	DIS. FD1215	
			Peso. 3.5 Kg	