

Moulures DLPlus : montage appareillage

Taille	Configuration	PROFILES		CADRES APPAREILLAGE SAILLIE				CADRES MOSAIC					
		Long. 2,10 m	Long. 3 m	LE LONG DE LA MOULURE		SUR LA MOULURE		EN BOUT DE LA MOULURE			LE LONG DE LA MOULURE		
				1 poste horizontal et vertical	2 postes horizontal et vertical	1 poste	1 poste série étroite	2 modules	4 modules	6 modules	2 modules	4 modules	6 modules
20 x 12,5		0 300 07	-					1 cadre + 1 adaptateur			1 cadre + 1 tiroir		
		0 300 08	0 333 01					0 314 04	0 314 14	0 314 05	0 314 57	0 316 11	0 316 13
32 x 12,5		0 300 14	0 333 10					1 cadre + 1 adaptateur			1 cadre + 1 tiroir		
		0 300 15	0 333 11					0 314 04	0 314 14	0 314 05	0 314 57	0 316 11	0 316 13
40 x 12,5		0 300 20	-					1 cadre + 1 adaptateur			1 cadre + 1 tiroir		
								0 314 04	0 314 14	0 314 05	0 314 59	0 316 11	0 316 13
32 x 16		0 308 04	0 333 21					1 cadre + 1 adaptateur			1 cadre + 1 tiroir		
								0 314 56	0 314 66	0 314 07	0 314 59	0 316 11	0 316 13
40 x 16		0 300 21	0 333 22					1 cadre + 1 adaptateur			1 cadre + 1 tiroir		
								0 314 56	0 314 66	0 314 07	0 314 59	0 316 11	0 316 13
32 x 20		0 300 17	-					1 cadre + 1 adaptateur			1 cadre + 1 tiroir		
								0 314 08	0 314 18	0 314 09	-	0 316 11	0 316 13
40 x 20		0 300 27	0 333 43					1 cadre + 1 adaptateur			1 cadre + 1 tiroir		
								0 314 08	0 314 18	0 314 09	-	0 316 11	0 316 13
60 x 20		0 301 14	-					1 cadre + 1 adaptateur			1 cadre + 1 tiroir		
								0 314 08	0 314 18	0 314 09	-	0 316 11	0 316 13
75 x 20		0 300 33	-					1 cadre + 1 adaptateur			1 cadre + 1 tiroir		
								0 314 08	0 314 18	0 314 09	-	-	0 316 13

Moulures et plinthes DLPlus

norme NF EN 50085-2-1

CLASSIFICATION DES MOULURES ET PLINTHES DLPLUS

6.2 Résistance aux chocs pendant l'installation et l'usage	2.0 J
6.3 Température minimale de stockage et de transport	- 25 °C
6.3 Température minimale d'installation et d'usage	- 5 °C
6.3 Température maximale d'usage	+ 60 °C
6.4 Résistance à la propagation de la flamme	Non propagateur
6.5 Continuité électrique	Sans continuité
6.6 Caractère électriquement isolant	Électriquement isolant
6.7 Degré de protection de l'enveloppe	IP 40
6.9 Mode d'ouverture	Avec un outil
6.101 Conditions d'installation	Saillie fixé au mur Saillie fixé au plafond Saillie fixé au mur et supporté par le sol (avec réf. 0 306 77)
6.102 Fonctions procurées	Type 1
Tension assignée	500 V
Protection contre les chocs mécaniques	IK 07

Plinthes DLPlus : montage appareillage

PLINTHES		CADRES APPAREILLAGE SAILLIE		CADRES MOSAIC		
		LE LONG DE LA PLINTHE		SUR LA PLINTHE		
Taille	Configuration	1 poste montage horizontal	2 postes montage horizontal ou vertical	2 modules	4 modules	6 modules
		80 x 20		0 314 50	0 314 51	0 316 64
120 x 20		0 314 50	0 314 51	0 316 64	0 316 93	-
140 x 35		-	-	0 316 69	0 316 71	0 316 72