



# Coupe-circuit modulaires industriels PMX 14

- Coupe-circuit modulaires sectionnables pour fusibles cylindriques de 14x51.
- Fixation sur rail DIN/EN.
- Versions unipolaires et multipolaires. Avec et sans voyant de fusion lumineux ou avec microcontact pour utilisation avec des cartouches fusibles à percuteur (avec détection de la fusion et/ou de présence fusible et précoupeure).
- Possibilité de monter des ensembles multipolaires au moyen d'accessoires d'assemblage.
- Réalisés en matériaux plastiques auto-extinguibles avec contacts en cuivre argenté.

Normes	Certifications Homologations	Carac. techniques	Directives
<ul style="list-style-type: none"> <li>• IEC 60269-1 &amp; 2</li> <li>• EN 60269-1 &amp; 2</li> <li>• IEC 60947-1 &amp; 3</li> <li>• EN 60947-1 &amp; 3</li> <li>• UL 4248-1</li> </ul>			

## Coupe-circuit modulaires industriels PMX 14x51



485201

Pôles	Modules 17,5 mm	In (A)	Référence	U (V)	Cond.
I	1.5	50	<b>485201</b>	690	6/90
N	1.5	50	<b>485202</b>	690	6/90
I + N	3	50	<b>485203</b>	690	3/45
2	3	50	<b>485204</b>	690	3/45
3	4.5	50	<b>485205</b>	690	2/30
3 + N	6	50	<b>485206</b>	690	1/18
4	6	50	<b>485207</b>	690	1/18

## Coupe-circuit modulaires industriels PMX 14x51 avec voyant



485210

Pôles	Modules 17,5 mm	In (A)	Référence Voyant 690V	U (V)	Référence Voyant 24VDC	U (V)	Cond.
I	1.5	50	<b>485208</b>	690	<b>485214</b>	24	6/90
I + N	3	50	<b>485209</b>	690	<b>485215</b>	24	3/45
2	3	50	<b>485210</b>	690	<b>485216</b>	24	3/45
3	4.5	50	<b>485211</b>	690	-	-	2/30
3 + N	6	50	<b>485212</b>	690	-	-	1/18
4	6	50	<b>485213</b>	690	-	-	1/18

## Coupe-circuit modulaires industriels PMX 14x51 avec micro



485223

Pôles	Modules 17,5 mm	In (A)	Référence		U (V)	Cond.
			Micro Fusion Présence précoup	Micro Fusion Seule		
I	1.5	50	<b>485220</b>	<b>485226</b>	690	6/90
I + N	3	50	<b>485221</b>	<b>485227</b>	690	3/45
2	3	50	<b>485222</b>	<b>485228</b>	690	3/45
3	4.5	50	<b>485223</b>	<b>485229</b>	690	2/30
3 + N	6	50	<b>485224</b>	<b>485230</b>	690	1/18
4	6	50	<b>485225</b>	<b>485231</b>	690	1/18

## Module de précoupe 14x51\* **NEW**



485272

Pôles	Modules 17,5 mm	Référence	Cond.
1	1,5	<b>485272</b>	6/90

(\*) Permet d'avoir une signalisation spécifique à la précoupeure. Livré avec les accessoires de raccordement et d'union.

## Coupe-circuit modulaires industriels PMX 14x51 pré-équipé pour micro



485243

Pôles	Modules 17,5 mm	In (A)	Référence	U (V)	Cond.
I	1.5	50	<b>485238</b>	690	6/90
2	3	50	<b>485240</b>	690	3/45
3	4.5	50	<b>485241</b>	690	2/30
4	6	50	<b>485243</b>	690	1/18