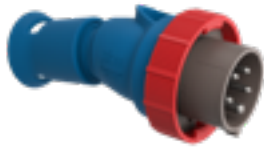




## Serie X-CEE

Spine industriali IEC 60309 safety performance



**SERIE X-CEE**  
**Spine mobili diritte**  
safety performance  
**IP66/IP67/IP68/IP69**

Corrente nominale (A)	Frequenza	Tensione nominale	Colore tensione	Poli	Rif. orario	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
16	50-60Hz	110V	●	2P+⊕	4	760124	1
	50-60Hz	110V	●	3P+⊕	4	760134	1
	50-60Hz	110V	●	3P+N+⊕	4	760144	1
	50-60Hz	230V	●	2P+⊕	6	760126	10
	50-60Hz	230V	●	3P+⊕	9	760139	1
	50-60Hz	230V	●	3P+N+⊕	9	760149	1
	50-60Hz	400V	●	2P+⊕	9	760129	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊕	6	760136	10
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊕	6	760146	10
	50-60Hz	500V	●	3P+⊕	7	760137	1
32	50-60Hz	500V	●	3P+N+⊕	7	760147	1
	50-60Hz	110V	●	2P+⊕	4	760224	1
	50-60Hz	110V	●	3P+⊕	4	760234	1
	50-60Hz	110V	●	3P+N+⊕	4	760244	1
	50-60Hz	230V	●	2P+⊕	6	760226	1
	50-60Hz	230V	●	3P+⊕	9	760239	1
	50-60Hz	230V	●	3P+N+⊕	9	760249	1
	50-60Hz	400V	●	2P+⊕	9	760229	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊕	6	760236	5
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊕	6	760246	5
63	50-60Hz	500V	●	3P+⊕	7	760237	1
	50-60Hz	500V	●	3P+N+⊕	7	760247	1
	50-60Hz	380-440V	●	3P+⊕	3	760233	1
	50-60Hz	110V	●	2P+⊕	4	760324	1
	50-60Hz	110V	●	3P+⊕	4	760334	1
	50-60Hz	110V	●	3P+N+⊕	4	760344	1
	50-60Hz	230V	●	2P+⊕	6	760326	1
	50-60Hz	230V	●	3P+⊕	9	760339	1
	50-60Hz	230V	●	3P+N+⊕	9	760349	1
	50-60Hz	400V	●	2P+⊕	9	760329	1
125	50-60Hz	400V	●	3P+⊕	6	760336	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊕	6	760346	1
	50-60Hz	500V	●	3P+⊕	7	760337	1
	50-60Hz	500V	●	3P+N+⊕	7	760347	1
	50-60Hz	110V	●	3P+⊕	4	760434	1
	50-60Hz	110V	●	3P+N+⊕	4	760444	1
	50-60Hz	230V	●	3P+⊕	9	760439	1
	50-60Hz	230V	●	3P+N+⊕	9	760449	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊕	6	760436	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊕	6	760446	1
125	50-60Hz	500V	●	3P+⊕	7	760437	1
	50-60Hz	500V	●	3P+N+⊕	7	760447	1

Versioni da 63A e 125A disponibili dal 2019



**SERIE X-CEE**  
**Spine da pannello diritte**  
safety performance  
50-60Hz  
**IP66/IP67/IP68/IP69**

Corrente nominale (A)	Tensione nominale	Dimensione flangia (mm)	Colore tensione	Poli	Rif. orario	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
16	230V	65x83	●	2P+⊕	4	762124	1
	230V	65x83	●	2P+⊕	6	762126	1
	400V	65x83	●	3P+⊕	6	762136	1
	400V	65x83	●	3P+N+⊕	6	762146	1
32	230V	65x83	●	2P+⊕	4	762224	1
	230V	65x83	●	2P+⊕	6	762226	1
	400V	65x83	●	3P+⊕	6	762236	1
63	400V	100x108	●	3P+N+⊕	6	762246	1
	400V	100x108	●	3P+⊕	6	762336	1
	400V	100x108	●	3P+N+⊕	6	762346	1
125	400V	114x114	●	3P+⊕	6	762436	1
	400V	114x114	●	3P+N+⊕	6	762446	1

Versioni da 63A e 125A disponibili dal 2019



**SERIE X-CEE**  
**Spine da pannello inclinate 20°**  
safety performance  
50-60Hz  
**IP66/IP67/IP68/IP69**

Corrente nominale (A)	Tensione nominale	Dimensione flangia	Colore tensione	Poli	Rif. orario	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
16	230V	65x83	●	2P+⊕	4	763124	1
	230V	65x83	●	2P+⊕	6	763126	1
	400V	65x83	●	3P+⊕	6	763136	1
	400V	65x83	●	3P+N+⊕	6	763146	1
32	230V	65x83	●	2P+⊕	4	763224	1
	230V	65x83	●	2P+⊕	6	763226	1
	400V	65x83	●	3P+⊕	6	763236	1
63	400V	100x108	●	3P+N+⊕	6	763246	1
	400V	100x108	●	3P+⊕	6	763336	1
	400V	100x108	●	3P+N+⊕	6	763346	1
125	400V	114x114	●	3P+⊕	6	763436	1
	400V	114x114	●	3P+N+⊕	6	763446	1

Versioni da 63A e 125A disponibili dal 2019



**SERIE X-CEE**  
**Spine da parete 65°**  
safety performance  
**IP66/IP67/IP68/IP69**

Corrente nominale (A)	Frequenza	Tensione nominale	Colore tensione	Poli	Rif. orario	Codice Palazzoli	Conf. N. pz.
16	50-60Hz	230V	●	2P+⊕	4	766124	1
	50-60Hz	230V	●	2P+⊕	6	766126	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊕	6	766136	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊕	6	766146	1
32	50-60Hz	230V	●	2P+⊕	4	766224	1
	50-60Hz	230V	●	2P+⊕	6	766226	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊕	6	766236	1
63	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊕	6	766246	1
	50-60Hz	400V	●	3P+⊕	6	766336	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊕	6	766346	1
125	50-60Hz	400V	●	3P+⊕	6	766436	1
	50-60Hz	400V	●	3P+N+⊕	6	766446	1

Versioni da 63A e 125A disponibili dal 2019