

1. VIDLICE A ZÁSUVKY PRO PRŮMYSLOVÉ APLIKACE



Série OPTIMA
Série EUREKA
Série IEC309
Série IEC309<50V
Série OMNIA
Příslušenství

Série OPTIMA je řada nejnovějších vidlic, zásuvek a přívodek pro průmyslové použití. Významným přínosem této série je extrémně rychlé připojení vodičů díky bezšroubové technologii, což jí odlišuje od ostatních kabelových zásuvek a vidlic na trhu. OPTIMA se vyznačuje masivní kabelovou vývodkou a pohodlnou montáží. Další důležitou funkcí je patentově chráněná bezpečnostní funkce „SAFE-IN“. Toto zařízení zamezuje vniknutí cizích těles do otvorů zásuvky a jejich kontaktu se živými částmi.

Série EUREKA a IEC 309 doplňuje sérii OPTIMA a obsahuje širokou nabídku různých typů provedení vidlic a zásuvek, která je rozšířená i o nezáměnné provedení dle IEC 60 309.

Zásuvky série OMNIA jsou určeny především pro průmyslové použití s možností instalace jističů a jiných přístrojů. Mohou být použité samostatně jako zásuvky s vypínačem a nebo v kompaktním celku s jističí skříňkou. Vyrábí se v provedeních podle způsobu montáže, napětí, proudu a prostředí.

Série OPTIMA

Referenční normy: ČSN EN 60309-1, ČSN EN 60309-2

ZÁSUVKY NÁSTĚNNÉ
KOMBINOVANÉ - IP44

Zásuvka kombinovaná FRENCH STANDARD

	Popis		Balení	Katalogové číslo
16A	2P+E (průmyslová) + 2P+E	6h 50/60 Hz	1/10	513.1653-FN
	3P+E + 2P+E	6h 50/60 Hz	1/10	513.1656-FN
	3P+N+E + 2P+E	6h 50/60 Hz	1/10	513.1657-FN
32A	2P+E (průmyslová) + 2P+E	6h 50/60 Hz	1/10	513.3253-FF
	3P+E + 2P+E	6h 50/60 Hz	1/10	513.3256-FF
	3P+N+E + 2P+E	6h 50/60 Hz	1/10	513.3257-FF

Zásuvka kombinovaná GERMAN STANDARD (schuko)

	Popis		Balení	Katalogové číslo
16A	2P+E (průmyslová) + 2P+E	6h 50/60 Hz	1/10	513.1653-DN
	3P+E + 2P+E	6h 50/60 Hz	1/10	513.1656-DN
	3P+N+E + 2P+E	6h 50/60 Hz	1/10	513.1657-DN
32A	2P+E (průmyslová) + 2P+E	6h 50/60 Hz	1/10	513.3253-DF
	3P+E + 2P+E	6h 50/60 Hz	1/10	513.3256-DF
	3P+N+E + 2P+E	6h 50/60 Hz	1/10	513.3257-DF







Série OPTIMA

Referenční normy: ČSN EN 60309-1, ČSN EN 60309-2

VIDLICE - IP67









Přímé

		Popis		Barva	Balení	Katalogové číslo
63A	2P+ E	6h 50/60 Hz	200-250V		6/24	218.6333
	3P+ E	6h 50/60 Hz	380-415V		6/24	218.6336
	3P+N+E	6h 50/60 Hz	346-415V		6/24	218.6337
125A	2P+ E	6h 50/60 Hz	200-250V		1/8	218.12533
	3P+ E	6h 50/60 Hz	380-415V		1/8	218.12536
	3P+N+E	6h 50/60 Hz	346-415V		1/8	218.12537

ZÁSUVKY SPOJOVACÍ - IP67



Přímé

		Popis			Barva	Balení	Katalogové číslo
63A	2P+ E	6h	50/60 Hz	200-250V		6/24	318.6343
	3P+ E	6h	50/60 Hz	380-415V		6/24	318.6346
	3P+N+E	6h	50/60 Hz	346-415V		6/24	318.6347
125A	2P+ E	6h	50/60 Hz	200-250V		1/8	318.12543
	3P+ E	6h	50/60 Hz	380-415V		1/8	318.12546
	3P+N+E	6h	50/60 Hz	346-415V		1/8	318.12547