

5 Schakelmateriaal

5 Contactdozen en stekkers ATX

8 32 A Stekkers

De contactdozen zijn voorzien van een geïntegreerde onderbreking van de polen door een mechanisme met dubbele beveiliging. Bij het uittrekken van de stekker zorgt dit voor:

- automatische en gelijktijdige onderbreking van elke fase in een eerste explosieveilige kamer
- spanningsloze scheiding van de pennen in een tweede explosieveilige kamer

Het deksel kan vergrendeld worden in 3 standen:

- met ingestoken stekker onder spanning
- met ingestoken stekker, spanningsloos
- zonder stekker, deksel gesloten

Om veiligheidsredenen passen alleen de vermelde explosieveilige stekkers in de contactdozen. De explosieveilige stekkers passen wel in normale contactdozen volgens CEE17.

II 2 G Ex d e IIC T6/T5

II 2 D Ex tD A21 IP66 T68°C

Zone 0	✗	Zone 20	✗
Zone 1	✓	Zone 21	✓
Zone 2	✓	Zone 22	✓

LCIE02ATEX6068



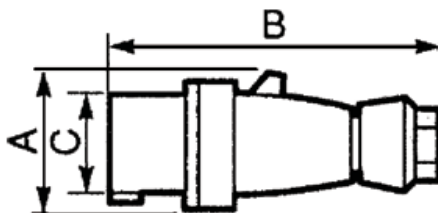
Specificaties

Aansluiting	6mm ²
Kabelingangen	voor kabel 14-18mm
Materiaal	polyamide
Omgevingstemperatuur	-40°C - +50/55°C

Bestelgegevens

Code	Aantal polen	Nom. stroom	Spanning	Gewicht
S32-230-3	2P+E	32A	220/240 VAC	0,50 kg
S32-230-4	3P+E	32A	220/240 VAC	0,50 kg
S32-400-4	3P+E	32A	380/415 VAC	0,43 kg
S32-400-5	3P+N+E	32A	380/415 VAC	0,50 kg
S32-500-4	3P+E	32A	500 VAC	0,43 kg

Maatschetsen



Artikelcode	Afmetingen		
	A	B	C
S32-230-3	80	170	67
S32-230-4	80	170	67
S32-400-4	80	170	67
S32-400-5	80	195	74
S32-500-4	80	170	67