

D0 - HÜLSENPAßEINSÄTZE

alle in der Klickbox mit Kennfarbe nach VDE



Ein
starker
Service

D01 - Hülsenpaßeinsätze

12 Stück in einer Box 1,5TE mit Klickbefestigung für Hutschiene 35mm nach DIN EN 50022

DIN 49523
DIN VDE 0636
IEC 60269

| Ampere | Kennfarbe | Artikel | Box/VE | Kg/Box | €/Box |
|----------|-----------|---------|----------|--------|-------|
| 12 X 2A | rosa | 1302 | 1/24/240 | 0,03 | 3,60 |
| 12 X 4A | braun | 1304 | 1/24/240 | 0,03 | 3,60 |
| 12 X 6A | grün | 1306 | 1/24/240 | 0,03 | 3,60 |
| 12 X 10A | rot | 1310 | 1/24/240 | 0,03 | 3,60 |



D02 - Hülsenpaßeinsätze

12 Stück in einer Box 1,5TE mit Klickbefestigung für Hutschiene 35mm nach DIN EN 50022

DIN 49523
DIN VDE 0636
IEC 60269

| Ampere | Kennfarbe | Artikel | Box/VPE | Kg/Box | €/Box |
|----------|-----------|---------|----------|--------|-------|
| 12 X 2A | rosa | 1402 | 1/24/240 | 0,03 | 4,80 |
| 12 X 4A | braun | 1404 | 1/24/240 | 0,03 | 4,80 |
| 12 X 6A | grün | 1406 | 1/24/240 | 0,03 | 4,80 |
| 12 X 10A | rot | 1410 | 1/24/240 | 0,03 | 4,80 |
| 12 X 16A | grau | 1416 | 1/24/240 | 0,03 | 4,80 |
| 12 X 20A | blau | 1420 | 1/24/240 | 0,03 | 4,80 |
| 12 X 25A | gelb | 1425 | 1/24/240 | 0,03 | 4,80 |
| 12 X 35A | schwarz | 1435 | 1/24/240 | 0,03 | 4,80 |
| 12 X 50A | weiß | 1450 | 1/24/240 | 0,03 | 4,80 |



**Das besondere Angebot für den Service:
Gerüstet für alle Fälle. Ein Vollsortiment mit
13 X 12 Hülsenpaßeinsätzen!**

| Ampere | Kennfarbe | Artikel | Kg/VE | €/VE |
|---------|-----------|---------|-------|-------|
| 2...50A | alle | 1300 | 0,39 | 57,60 |



NEOZED - Haltefeder für Schraubkappe D02

zur Verwendung von Sicherungseinsätzen D01 in Schraubkappen D02

12 Stück in einer Klickbox 1,5TE mit Klickbefestigung für Hutschiene 35mm nach DIN EN 50022

1/12/120 0,02

CORON 2 - Haltefeder D01 für Stecker D02

12 Stück in einer Klickbox 1,5TE mit Klickbefestigung für Hutschiene 35mm nach DIN EN 50022

1/12/120 0,02

IN-ON - Reduzierfeder D01 für Stecker D02

12 Stück in einer Klickbox 1,5TE mit Klickbefestigung für Hutschiene 35mm nach DIN EN 50022

1/12/120 0,02