



LE18P04

Hülsenpasseinsatz D02 E18 4A braun nach DIN 49523

Technische Merkmale

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|---|-------|
| Bemessungsbetriebsspannung U _e | 400 V |
|---|-------|

Strom

| | |
|-----------|-----|
| Nennstrom | 4 A |
|-----------|-----|

Sicherung

| | |
|-----------------|-----|
| Sicherungsgröße | D02 |
|-----------------|-----|

Werkstoff

| | |
|-------|-------|
| Farbe | braun |
|-------|-------|

Abmessungen

| | |
|----------------------------|-------|
| Höhe installiertes Produkt | 17 mm |
|----------------------------|-------|

| | |
|-------|---------|
| Länge | 10,5 mm |
|-------|---------|

| | |
|------------------------------|-------|
| Breite installiertes Produkt | 17 mm |
|------------------------------|-------|

Anschluss

| | |
|-------------|-----|
| Fassung Typ | E18 |
|-------------|-----|

Normen

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Europäische Direktive WEEE | nicht betroffen |
|----------------------------|-----------------|

Kennzeichnung

| | |
|-------------------|---|
| Gerät der Familie | L |
|-------------------|---|