

SDIS SLIM 0.6X3.5X100**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



VDE isolerad skruvmejsel för arbeten på delar som står under spänning på upp till AC 1000 V och DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Testad säkerhet GS, individuellt testad Klinga av höglegerat krom- vanadium - molybden-stål, genomgående härdad, brunerad

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|---|
| Utförande | Montageverktyg, Klingbredd (B): 3.5 mm, Klinglängd: 100 mm, Klingtjocklek: 0.6 mm |
| Art.nr. | 2749610000 |
| Typ | SDIS SLIM 0.6X3.5X100 |
| GTIN (EAN) | 4050118896350 |
| Förp. | 1 items |

SDIS SLIM 0.6X3.5X100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



Mått och vikter

| | | | |
|----------|--------|-----------------|-------------|
| Längd | 205 mm | Bygglängd (tum) | 8.0709 inch |
| Diameter | 3.5 mm | Nettovikt | 40 g |

Miljööverensstämmelse för produkt

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Påverkas ej |
| REACH SVHC | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

Tekniska data

| | | | |
|--------------------|---|-----------|-----|
| Artikelbeskrivning | VDE-isolerad skruvmejsel med spårklinga 0,6x3,5, SlimLine | Utförande | Rak |
|--------------------|---|-----------|-----|

Skruvverktyg

| | | | |
|----------------|--------|---------------|--------|
| Klingbredd (B) | 3.5 mm | Klingtjocklek | 0.6 mm |
| Form | Spår | Klinglängd | 100 mm |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000158 | ETIM 9.0 | EC000158 |
| ETIM 10.0 | EC000158 | ECLASS 14.0 | 21-04-04-07 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-04-07 | | |