

**CABTITE SC M5X25 SET**

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

www.weidmueller.com

**Abbildung ähnlich**



Das Kabeleinführungssystem Cabtite bietet im Kabelmanagement von Schaltschränken, Gehäusen und Maschinen eine maximale Flexibilität bei gleichzeitiger Zeiterparnis, sowie einer sicheren Abdichtung und Zugentlastung von konfektionierten und nicht konfektionierten Leitungen an.

Cabtite ermöglicht durch den modularen Aufbau aus Rahmen, Rastinlays und Dichtelementen eine schnelle Konfiguration von Kabeleinführungsöffnungen für konfektionierte Leitungen – ohne Werkzeugeinsatz und mit einer zuverlässigen Abdichtung von IP66 nach DIN EN 60529. Rahmen. Inlay. Dichtelemente. Drei Grundkomponenten im Baukastenprinzip garantieren höchste Flexibilität, Variabilität und Variantenvielfalt.

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausführung	Befestigungsschraube, Cabtite (Kabeleinführungssystem), Edelstahl, silber, Höhe: 30 mm, Breite: 8.5 mm, Tiefe: 8.5 mm
Best.-Nr.	<a href="#">2635120000</a>
Art	CABTITE SC M5X25 SET
GTIN (EAN)	4050118662160
VPE	1 Stück

## CABTITE SC M5X25 SET

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

www.weidmueller.com

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	8,5 mm	Tiefe (inch)	0,335 inch
Höhe	30 mm	Höhe (inch)	1,181 inch
Breite	8,5 mm	Breite (inch)	0,335 inch
Nettogewicht	28 g		

### Allgemeine Angaben

Werkstoff	Edelstahl
-----------	-----------

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002625	ETIM 7.0	EC002625
ETIM 8.0	EC002625	ETIM 9.0	EC002625
ECLASS 9.0	27-18-28-07	ECLASS 9.1	27-18-92-90
ECLASS 10.0	27-18-28-07	ECLASS 11.0	27-18-28-07
ECLASS 12.0	27-18-28-07	ECLASS 13.0	27-18-28-07

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Downloads

Engineering-Daten	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Kataloge	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>