

Angeschlossener Kabeleinführungsteiler, CCFD



Mit den einrastenden CCFD-Inlays kann die Dimensionierung der Rahmenöffnung je nach verwendeter Tülle angepasst werden.

INDUSTRIE-STANDARDS

UL 508A Component Recognized; Type 1, 12, 4X (indoor only); File No. E61997

UL94 V-0 Flammability

NEMA Type 1, 12, 4X (indoor only)

CE

IP66

MERKMALE

Beschreibung: Mit den einrastenden CCFD-Inlays kann die Dimensionierung der Rahmenöffnung an die verwendete Tülle angepasst werden. Ein hörbares Klicken bestätigt die korrekte Installation. Diese flexible Konfiguration der Kabeleinführung ermöglicht es Ihnen, verschiedene Anforderungen für Kabel, Leitungen, Schläuche, pneumatische und hydraulische Leitungen zu erfüllen.

Oberfläche: Schwarz

Entflammbarkeit: UL94 V-0

Material: Polyamid 6.6/TPE

Verpackungseinheit: 5 Stück

Schutzart: IP66, NEMA 1, 4x, 12 (nur für Innenräume)

Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1						
Katalognummer	Höhe	Breite	Tiefe	Material	Oberfläche	Farbe
CCFD1	5mm	45mm	17.7mm	Kunststoff	Unbehandelt	Schwarz
CCFD2	25mm	45mm	17.7mm	Kunststoff	Unbehandelt	Schwarz
CCFD4	45mm	45mm	17.7mm	Kunststoff	Unbehandelt	Schwarz
CCFD6	70mm	45mm	17.7mm	Kunststoff	Unbehandelt	Schwarz

WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY TRACHTE HOFFMAN ILSCO SCHROFF **ERICO**