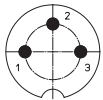


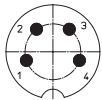
Polbilder, von der Lötseite gesehen  
Pin configurations, solder side view  
Schémas de raccordement, vus du côté à souder

DIN 41524



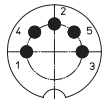
XS 32

DIN 41524



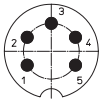
XS 42

DIN 41524



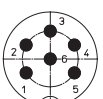
XS 52

DIN 45322



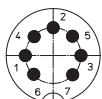
XS 52/6

DIN 45322



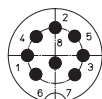
XS 62

DIN 45329



XS 72

DIN 45326



XS 82

Bestellbezeichnung Designation Désignation	Polzahl Poles Pôles	VE PU UE	Mindestmenge Lowest quantity Quantité minimale
<b>XS 32</b>	<b>3</b>	<b>500</b>	
<b>XS 42</b>	<b>4</b>	<b>500</b>	
<b>XS 52</b>	<b>5</b>	<b>500</b>	
<b>XS 52/6</b>	<b>5</b>	<b>500</b>	
<b>XS 62</b>	<b>6</b>	<b>500</b>	
<b>XS 72</b>	<b>7</b>	<b>500</b>	
<b>XS 82</b>	<b>8</b>	<b>500</b>	

Bei Vorzugstypen (**fett**) ist die Mindestmenge gleich der Verpackungseinheit (VE).  
The lowest quantity of preferred types (**bold**) is the package unit (PU).  
L'unité d'emballage (UE) est la quantité minimale des types préférentielles (**gras**).

**XS**

DIN-Stecker, gerade Ausführung, geschirmt, mit einteiliger Innenhülse, Knickschutz und Lötanschlüssen  
Auf Anfrage auch in grau

<b>1. Temperaturbereich</b>	-25 °C/+70 °C
<b>2. Werkstoffe</b>	Kontaktträger Kontaktstift Hülse Gehäuse
<b>3. Mechanische Daten</b>	Kabeldurchmesser Kontaktierung mit <b>Anschließbare Leiter Lötanschluss</b> max. Querschnitt
<b>4. Elektrische Daten</b>	Bemessungsstrom Bemessungsspannung Prüfspannung XS 32, 42, 52/6, 62 Prüfspannung XS 52, 72, 82 Isolationswiderstand XS 32, 42, 52/6, 62 XS 52, 72, 82

**XS**

DIN plug, straight version, shielded, with one-piece inner shell, kink protection and solder terminals  
Grey version on request

<b>1. Temperature range</b>	-25 °C/+70 °C
<b>2. Materials</b>	Body Contact pin Sleeve Housing
<b>3. Mechanical data</b>	Cable diameter Mating with <b>Connectable conductors solder terminal</b> max. section
<b>4. Electrical data</b>	Rated current Rated voltage Test voltage XS 32, 42, 52/6, 62 Test voltage XS 52, 72, 82 Insulation resistance XS 32, 42, 52/6, 62 XS 52, 72, 82

**XS**

Connecteur mâle DIN, version droite, blindé, avec douille intérieure en une partie, protection contre pliage et connexion par soudure, version grise sur demande

<b>1. Température d'utilisation</b>	-25 °C/+70 °C
<b>2. Matériaux</b>	Corps isolant Contact à broche Douille Boîtier
<b>3. Caractéristiques mécaniques</b>	Diamètre de câble Raccordement avec <b>Conducteurs raccordables à souder</b> Section max.
<b>4. Caractéristiques électriques</b>	Courant assigné Tension assignée Tension d'essai XS 32, 42, 52/6, 62 Tension d'essai XS 52, 72, 82 Résistance d'isolement XS 32, 42, 52/6, 62 XS 52, 72, 82